

3 1761 11766048 0



Digitized by the Internet Archive
in 2022 with funding from
University of Toronto

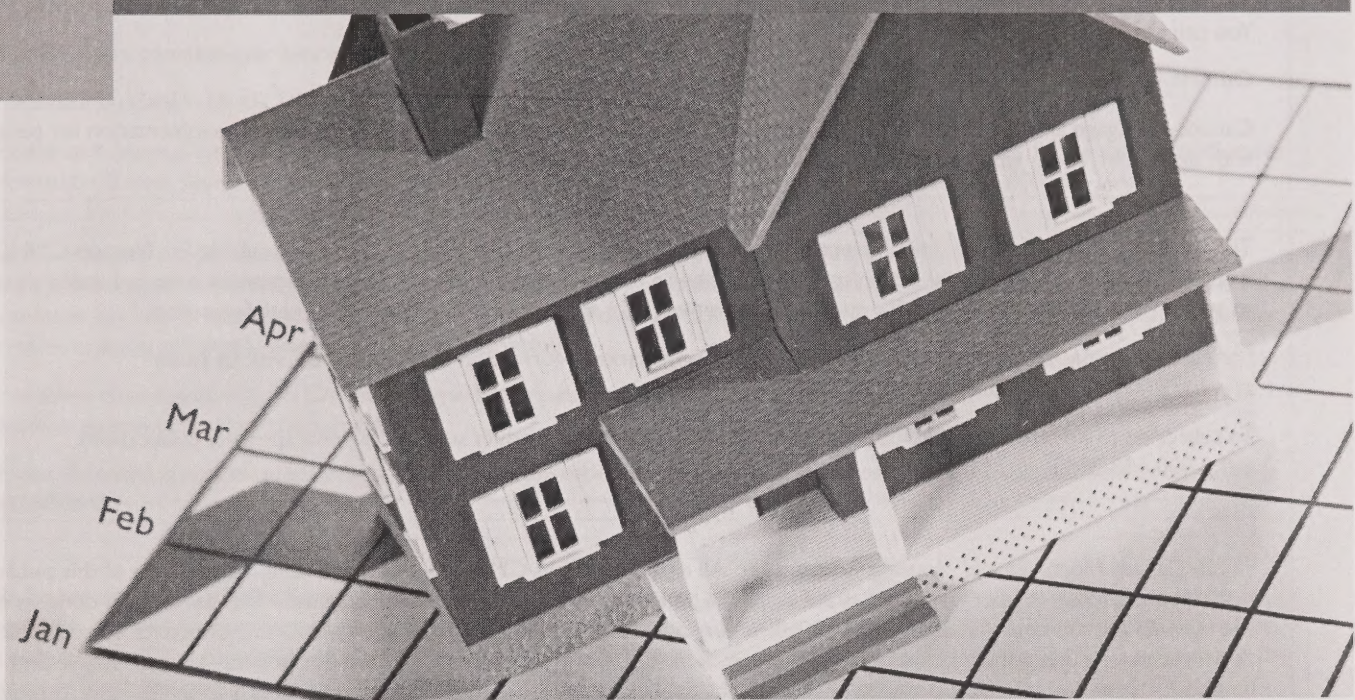
<https://archive.org/details/31761117660480>

CAL
MH50
-H53

HOUSING MARKET INFORMATION
LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Release date: April 2006

Date de diffusion : avril 2006

March 2006



CMHC – HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for over 60 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

You can also reach us by phone at 1 800 668-2642 or by fax at 1 800 245-9274.

Outside Canada call (613) 748-2003 or fax to (613) 748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1 800 668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is now available for **free** on CMHC's website. You can now view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at www.cmhc.ca/housingmarketinformation

To subscribe to priced, printed editions of the national standardized product suite or regional specialty publications, call 1 800 668-2642.

©2006 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at chic@cmhc.gc.ca; (613) 748-2367 or 1 800 668-2642

For permission, please provide CHIC with the following information:

Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme fédéral responsable de l'habitation au Canada, et ce depuis plus de 60 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL au www.schl.ca

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : 1 800 668-2642 ou par télécopieur : 1 800 245-9274.

De l'extérieur du Canada : (613) 748-2003; télécopieur : (613) 748-2016

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1 800 668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est désormais offerte **gratuitement**, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2006 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : chic@schl.ca – téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+) (November only)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) (Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus) (Seulement disponible en novembre)

Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
- -	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2001 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December) .

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A **“start”** for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A **“completion”** is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **“under construction”** as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being **“absorbed”** when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2001. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. quatre fois par année, en mars, en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

“Achèvement” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est **« écoulé »** lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A “**dwelling unit**” is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A “**single-detached**” dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A “**semi-detached**” dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A “**row**” dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An “**apartment and other**” dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

“**Seasonally Adjusted at Annual Rate**” is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement démenageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

“Maison jumelée” désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND
UNDER CONSTRUCTION
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND
LARGE CA)

MARCH 2006

Housing Starts

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and
Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Provincial Starts and Completions by
Dwelling Type (Centres 10,000+) (Cumulative)
(Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions,
and Under Construction by Dwelling Type
(Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions,
and Under Construction by Dwelling Type
(Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling
Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling
Type (Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type
(CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type
(Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by
Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by
Dwelling Type (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET
GRANDES AR)

MARS 2006

Mis en chantier

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et
achevés, par type, par province (Les centres de 10 000
habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier et achevés,
par type, par province (Les centres de 10 000
habitants et plus) (Cumulatif) (Disponible
trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier,
achevés, et en construction par type, par province (Les
centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier,
achevés, et en construction par type, par province (Les
centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible
trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés,
par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés,
par type (grandes AR)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

Tableau A5-2: Logements en construction, par type
(grandes AR)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et
achevés (cumulatif), par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés
(cumulatif), par type (grandes AR)

*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
JAN/JANV	Nfld./Lab./T.-N.-L.	54	14	68
	P.E.I./Î.-P.-É.	17	57	74
	N.S./N.-É.	82	159	241
	N.B./N.-B.	65	100	165
	Que./Qc	772	1,465	2,237
	Ont./Ont.	2,135	2,403	4,538
	Man./Man.	123	8	131
	Sask./Sask.	114	61	175
	Alta/Alb.	1,858	460	2,318
	B.C./C.-B.	782	1,375	2,157
	Canada	6,002	6,102	12,104
FEB/FÉV	Nfld./Lab./T.-N.-L.	41	28	69
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	32	38
	N.S./N.-É.	70	66	136
	N.B./N.-B.	42	14	56
	Que./Qc	769	1,385	2,154
	Ont./Ont.	1,905	2,015	3,920
	Man./Man.	132	26	158
	Sask./Sask.	97	13	110
	Alta/Alb.	1,944	1,101	3,045
	B.C./C.-B.	950	1,814	2,764
	Canada	5,956	6,494	12,450
MAR/MARS	Nfld./Lab./T.-N.-L.	20	4	24
	P.E.I./Î.-P.-É.	7	2	9
	N.S./N.-É.	68	133	201
	N.B./N.-B.	38	7	45
	Que./Qc	1,179	2,130	3,309
	Ont./Ont.	1,827	2,786	4,613
	Man./Man.	147	121	268
	Sask./Sask.	125	43	168
	Alta/Alb.	1,750	1,776	3,526
	B.C./C.-B.	1,058	1,960	3,018
	Canada	6,219	8,962	15,181

Table A1-2 - Tableau A1-2

Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	65	7	72
	P.E.I./Î.-P.-É.	23	14	37
	N.S./N.-É.	66	138	204
	N.B./N.-B.	108	54	162
	Que./Qc	1,171	1,425	2,596
	Ont./Ont.	2,622	4,342	6,964
	Man./Man.	103	118	221
	Sask./Sask.	92	51	143
	Alta/Alb.	1,385	468	1,853
	B.C./C.-B.	839	640	1,479
	Canada	6,474	7,257	13,731
FEB/FÉV	Nfld.Lab./T.-N.-L.	109	53	162
	P.E.I./Î.-P.-É.	16	6	22
	N.S./N.-É.	105	41	146
	N.B./N.-B.	91	92	183
	Que./Qc	992	1,280	2,272
	Ont./Ont.	2,535	2,503	5,038
	Man./Man.	70	-	70
	Sask./Sask.	143	73	216
	Alta/Alb.	1,383	446	1,829
	B.C./C.-B.	853	4,411	5,264
	Canada	6,297	8,905	15,202
MAR/MARS	Nfld.Lab./T.-N.-L.	67	33	100
	P.E.I./Î.-P.-É.	15	4	19
	N.S./N.-É.	78	122	200
	N.B./N.-B.	87	66	153
	Que./Qc	814	986	1,800
	Ont./Ont.	2,570	2,715	5,285
	Man./Man.	96	16	112
	Sask./Sask.	146	46	192
	Alta/Alb.	1,650	1,418	3,068
	B.C./C.-B.	904	885	1,789
	Canada	6,427	6,291	12,718

Table A1-3 - Tableau A1-3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	115	46	161
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	91	121
	N.S./N.-É.	219	358	577
	N.B./N.-B.	145	121	266
	Que./Qc	2,720	4,980	7,700
	Ont./Ont.	5,867	7,205	13,072
	Man./Man.	402	155	557
	Sask./Sask.	336	116	452
	Alta/Alb.	5,551	3,337	8,888
	B.C./C.-B.	2,789	5,149	7,938
	Canada	18,174	21,558	39,732
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	241	93	334
	P.E.I./Î.-P.-É.	54	24	78
	N.S./N.-É.	249	301	550
	N.B./N.-B.	286	212	498
	Que./Qc	2,976	3,692	6,668
	Ont./Ont.	7,727	9,560	17,287
	Man./Man.	269	134	403
	Sask./Sask.	381	171	552
	Alta/Alb.	4,418	2,331	6,749
	B.C./C.-B.	2,596	5,935	8,531
	Canada	19,197	22,453	41,650

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)
Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

March 2006 - mars 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	20	4	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	6	2	-	-	
	N.S./N.-É.	59	4	6	114	18
	N.B./N.-B.	37	-	4	2	4
	Que./Qc	1,094	120	137	1,737	3,08
	Ont./Ont.	1,668	244	682	1,791	4,38
	Man./Man.	140	12	-	109	26
	Sask./Sask.	111	4	4	33	15
	Alta/Alb.	1,598	218	204	1,118	3,13
	B.C./C.-B.	948	136	209	1,465	2,75
	Canada	5,681	744	1,246	6,369	14,04
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	59	6	-	24	8
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	2	-	-	1
	N.S./N.-É.	61	14	5	85	16
	N.B./N.-B.	82	36	16	10	14
	Que./Qc	711	92	46	783	1,63
	Ont./Ont.	2,326	346	885	1,309	4,86
	Man./Man.	72	2	-	-	7
	Sask./Sask.	115	10	15	-	14
	Alta/Alb.	1,438	202	196	926	2,76
	B.C./C.-B.	746	100	362	310	1,51
	Canada	5,623	810	1,525	3,447	11,40
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	528	104	34	123	78
	P.E.I./Î.-P.-É.	55	24	29	79	18
	N.S./N.-É.	350	72	99	1,431	1,95
	N.B./N.-B.	272	78	129	364	84
	Que./Qc	4,332	626	615	17,642	23,21
	Ont./Ont.	15,596	2,321	8,460	30,179	56,55
	Man./Man.	861	66	68	740	1,73
	Sask./Sask.	754	90	177	412	1,43
	Alta/Alb.	10,078	1,796	1,888	10,497	24,25
	B.C./C.-B.	6,269	978	2,769	18,749	28,76
	Canada	39,095	6,155	14,268	80,216	139,73

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	115	26	4	16	161
	P.E.I./Î.-P.-É.	26	4	4	79	113
	N.S./N.-É.	183	16	17	299	515
	N.B./N.-B.	141	28	32	43	244
	Que./Qc	2,509	370	228	4,019	7,126
	Ont./Ont.	5,348	794	2,414	3,815	12,371
	Man./Man.	380	46	-	109	535
	Sask./Sask.	300	12	13	86	411
	Alta/Alb.	5,003	754	396	1,654	7,807
	B.C./C.-B.	2,465	341	807	3,722	7,335
	Canada	16,470	2,391	3,915	13,842	36,618
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	212	18	7	60	297
	P.E.I./Î.-P.-É.	48	18	-	-	66
	N.S./N.-É.	190	42	30	197	459
	N.B./N.-B.	270	98	52	48	468
	Que./Qc	2,618	342	141	2,971	6,072
	Ont./Ont.	7,009	974	2,402	5,595	15,980
	Man./Man.	208	6	4	94	312
	Sask./Sask.	299	26	19	50	394
	Alta/Alb.	3,850	560	323	1,275	6,008
	B.C./C.-B.	2,157	344	1,208	4,070	7,779
	Canada	16,861	2,428	4,186	14,360	37,835

Table A3-1 - Tableau A3-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	115	26	4	16	157
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	8	4	79	121
	N.S./N.-É.	219	22	17	319	577
	N.B./N.-B.	145	28	32	61	266
	Que./Qc	2,720	420	240	4,320	7,700
	Ont./Ont.	5,867	808	2,528	3,869	13,072
	Man./Man.	402	46	-	109	557
	Sask./Sask.	336	14	16	86	452
	Alta/Alb.	5,551	822	478	2,037	8,888
	B.C./C.-B.	2,789	419	906	3,824	7,938
	Canada	18,174	2,613	4,225	14,720	39,732
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	241	20	7	66	334
	P.E.I./Î.-P.-É.	54	20	4	-	78
	N.S./N.-É.	249	64	30	207	550
	N.B./N.-B.	286	102	52	58	498
	Que./Qc	2,976	426	149	3,117	6,668
	Ont./Ont.	7,727	1,003	2,674	5,883	17,287
	Man./Man.	269	8	20	106	403
	Sask./Sask.	381	44	55	72	552
	Alta/Alb.	4,418	634	394	1,303	6,749
	B.C./C.-B.	2,596	438	1,265	4,232	8,531
	Canada	19,197	2,759	4,650	15,044	41,650
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	564	104	34	136	838
	P.E.I./Î.-P.-É.	62	30	43	79	214
	N.S./N.-É.	426	82	119	1,564	2,191
	N.B./N.-B.	300	78	129	386	893
	Que./Qc	4,619	724	653	18,474	24,470
	Ont./Ont.	16,359	2,346	8,640	30,491	57,836
	Man./Man.	908	70	83	754	1,815
	Sask./Sask.	808	96	239	416	1,559
	Alta/Alb.	11,039	1,924	2,271	11,910	27,144
	B.C./C.-B.	7,098	1,172	3,018	19,501	30,789
	Canada	42,183	6,626	15,229	83,711	147,749

Table A3-2 - Tableau A3-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	115	26	4	16	161
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	8	4	79	121
	N.S./N.-É.	219	22	17	319	577
	N.B./N.-B.	145	28	32	61	266
	Que./Qc	2,720	420	240	4,320	7,700
	Ont./Ont.	5,867	808	2,528	3,869	13,072
	Man./Man.	402	46	-	109	557
	Sask./Sask.	336	14	16	86	452
	Alta/Alb.	5,551	822	478	2,037	8,888
	B.C./C.-B.	2,789	419	906	3,824	7,938
	Canada	18,174	2,613	4,225	14,720	39,732
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	241	20	7	66	334
	P.E.I./Î.-P.-É.	54	20	4	-	78
	N.S./N.-É.	249	64	30	207	550
	N.B./N.-B.	286	102	52	58	498
	Que./Qc	2,976	426	149	3,117	6,668
	Ont./Ont.	7,727	1,003	2,674	5,883	17,287
	Man./Man.	269	8	20	106	403
	Sask./Sask.	381	44	55	72	552
	Alta/Alb.	4,418	634	394	1,303	6,749
	B.C./C.-B.	2,596	438	1,265	4,232	8,531
	Canada	19,197	2,759	4,650	15,044	41,650

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

March 2006 - mars 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	28	-	-	76	104	25	-	5	18	
Calgary	790	54	54	772	1,670	652	84	153	286	1,119
Edmonton	653	154	107	318	1,232	645	106	43	364	1,114
Greater Sudbury	7	-	-	-	7	16	8	-	-	24
Halifax	52	-	6	114	172	55	14	5	85	114
Hamilton	77	18	29	-	124	108	40	78	-	226
Kingston	16	-	5	-	21	42	2	3	-	47
Kitchener	114	16	32	-	162	129	18	56	-	203
London	128	16	52	2	198	160	6	23	2	191
Montréal	722	68	109	1,487	2,386	394	28	34	575	1,031
Oshawa	153	4	12	-	169	119	-	30	-	149
Ottawa-Gatineau	157	84	91	89	421	229	62	76	42	369
Gatineau	62	38	-	13	113	79	46	-	42	167
Ottawa	95	46	91	76	308	150	16	76	-	242
Québec	191	12	24	164	391	128	12	8	39	187
Regina	63	-	4	-	67	62	4	15	-	81
Saguenay	6	-	-	-	6	6	-	-	4	16
St. Catharines- Niagara	48	-	3	3	54	70	6	42	-	118
Saint John	12	-	-	-	12	19	-	-	-	21
St. John's	20	4	-	-	24	59	6	-	24	89
Saskatoon	48	4	-	33	85	53	6	-	-	59
Sherbrooke	15	-	-	15	30	26	2	4	38	60
Thunder Bay	1	-	-	-	1	21	-	-	-	22
Toronto	828	138	415	1,710	3,091	1,154	230	494	1,301	3,179
Trois-Rivières	16	-	-	48	64	21	4	-	27	52
Vancouver	546	90	193	1,187	2,016	465	66	302	70	843
Victoria	75	10	-	20	105	74	9	23	120	206
Windsor	50	2	-	-	52	66	4	31	-	101
Winnipeg	140	12	-	109	261	72	2	-	-	74
CMA Total/Total RMR	4,956	686	1,136	6,147	12,925	4,870	719	1,425	2,995	10,014
Canada (50 000 +)	5,681	744	1,246	6,369	14,040	5,623	810	1,525	3,447	11,108

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

March 2006 - mars 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Marieville	33	-	16	-	49	102	-	30	-	132
Montreal	26	-	-	-	26	22	-	-	-	22
Shawville	6	-	6	-	12	10	2	-	2	14
Shawville	7	4	-	-	11	6	-	-	-	6
Shawville	6	2	-	-	8	13	2	-	-	15
Shawville	7	-	6	-	13	1	-	12	-	13
Shawville	38	6	8	55	107	29	-	11	-	40
Shawville	8	-	-	-	8	8	4	-	-	12
Shawville	15	2	-	-	17	9	-	-	7	16
Shawville	12	-	4	2	18	16	-	-	4	20
Shawville	3	-	-	-	3	13	-	-	24	37
Shawville	37	4	15	-	56	29	8	6	-	43
Shawville	32	14	4	-	50	21	4	-	-	25
Shawville	6	-	-	-	6	22	-	-	-	22
Shawville	110	10	-	127	247	91	14	21	102	228
Shawville	32	-	6	-	38	11	2	-	70	83
Shawville	46	4	12	28	90	47	6	-	198	251
Shawville	13	-	-	-	13	47	36	16	6	105
Shawville	82	6	-	-	88	26	7	-	-	33
Shawville	11	-	-	-	11	16	2	-	4	22
Shawville	1	-	-	-	1	15	-	-	-	15
Shawville	1	-	-	-	1	47	-	4	-	51
Shawville	20	-	4	-	24	8	-	-	-	8
Shawville	77	6	25	-	108	83	4	-	8	95
Shawville	50	-	4	6	60	21	-	-	23	44
Shawville	14	-	-	-	14	14	-	-	-	14
Shawville	1	-	-	-	1	5	-	-	-	5
Shawville	14	-	-	4	18	14	-	-	4	18
Shawville	17	-	-	-	17	7	-	-	-	7
Large CA Total / Total Grandes AR	725	58	110	222	1,115	753	91	100	452	1,396
Canada (50 000+)	5,681	744	1,246	6,369	14,040	5,623	810	1,525	3,447	11,405

Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

March 2006 - mars 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	216	14	46	501	777
Calgary	4,873	744	891	4,803	11,311
Edmonton	4,238	904	776	5,283	11,201
Greater Sudbury	78	2	-	-	80
Halifax	315	40	99	1,431	1,885
Hamilton	737	128	988	874	2,727
Kingston	148	6	24	147	325
Kitchener	583	54	489	604	1,730
London	574	22	191	1,013	1,800
Montréal	3,133	364	534	14,500	18,531
Oshawa	1,366	12	128	484	1,990
Ottawa-Gatineau	1,261	292	1,214	1,726	4,493
Gatineau	249	70	-	458	777
Ottawa	1,012	222	1,214	1,268	3,716
Québec	473	124	52	1,849	2,498
Regina	376	34	164	167	741
Saguenay	35	2	6	94	137
St. Catharines- Niagara	431	30	262	5	728
Saint John	89	14	21	18	142
St. John's	528	104	34	123	789
Saskatoon	378	56	13	245	692
Sherbrooke	94	2	8	142	246
Thunder Bay	54	6	5	30	95
Toronto	9,076	1,765	4,626	25,115	40,582
Trois-Rivières	34	38	-	193	265
Vancouver	3,437	562	2,288	14,642	20,929
Victoria	711	75	41	1,258	2,085
Windsor	223	12	38	130	403
Winnipeg	861	66	68	740	1,735
CMA Total/Total RMR	34,322	5,472	13,006	76,117	128,917
Canada (50 000+)	39,095	6,155	14,268	80,216	139,734

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

March 2006 - mars 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	268	4	63	131	466
Belleville	81	2	20	28	131
Brantford	71	2	69	51	193
Cape Breton	35	32	-	-	67
Charlottetown	55	24	29	79	187
Chatham-Kent	48	4	10	-	62
Chilliwack	274	20	129	167	590
Cornwall	23	8	6	10	47
Drummondville	91	20	-	134	245
Fredericton	56	12	59	177	304
Granby	36	4	-	155	195
Guelph	193	28	128	169	518
Kamloops	211	98	41	43	393
Kawartha Lakes	171	-	35	-	206
Kelowna	770	118	181	1,901	2,970
Lethbridge	367	24	84	-	475
Medicine Hat	225	80	81	284	670
Moncton	127	52	49	169	397
Nanaimo	301	61	11	222	595
Norfolk	131	6	21	-	158
North Bay	59	8	-	51	118
Peterborough	183	-	143	5	331
Prince George	148	2	13	-	163
Red Deer	375	44	56	127	602
Saint-Jean-sur- Richelieu	186	2	15	113	316
Sarnia	60	-	-	64	124
Sault Ste. Marie	26	-	-	-	26
Shawinigan	1	-	-	4	5
Vernon	201	28	19	15	263
Large CA Total / Total Grandes AR	4,773	683	1,262	4,099	10,817
Canada (50 000+)	39,095	6,155	14,268	80,216	139,734

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),
par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - March 2006 - janvier - mars 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	89	-	6	234	329	88	-	5	88	
Calgary	2,487	258	153	946	3,844	1,815	218	192	329	2,325
Edmonton	2,021	456	158	613	3,248	1,623	280	95	559	2,508
Greater Sudbury	21	-	-	-	21	77	8	4	-	89
Halifax	163	10	17	299	489	175	40	30	197	442
Hamilton	287	42	192	24	545	332	72	204	118	726
Kingston	61	4	10	133	208	128	6	3	6	137
Kitchener	359	34	131	12	536	377	46	156	215	794
London	383	18	97	379	877	451	26	80	92	649
Montréal	1,521	124	177	3,003	4,825	1,407	128	101	2,091	3,737
Oshawa	474	4	24	216	718	377	6	96	48	527
Ottawa-Gatineau	528	190	470	246	1,434	871	134	286	344	1,635
Gatineau	224	112	-	110	446	360	84	-	303	747
Ottawa	304	78	470	136	988	511	50	286	41	888
Québec	419	64	35	555	1,073	530	84	23	298	935
Regina	155	2	8	-	165	159	4	19	-	182
Saguenay	11	-	-	6	17	32	-	-	9	73
St. Catharines- Niagara	161	8	44	3	216	202	14	77	-	293
Saint John	43	2	4	2	51	73	-	4	-	81
St. John's	115	26	4	16	161	212	18	7	60	297
Saskatoon	145	10	5	86	246	140	22	-	50	212
Sherbrooke	57	4	8	56	125	65	4	7	48	124
Thunder Bay	12	2	-	-	14	47	-	-	14	61
Toronto	2,625	566	1,352	2,747	7,290	3,433	686	1,325	5,044	10,484
Trois-Rivières	57	48	-	132	237	49	16	3	61	129
Vancouver	1,424	214	635	2,820	5,093	1,267	240	960	3,253	5,480
Victoria	239	22	8	203	472	186	24	35	271	495
Windsor	175	10	4	121	310	233	14	38	-	285
Winnipeg	380	46	-	109	535	208	6	4	94	312
CMA Total/Total RMR	14,412	2,164	3,542	12,961	33,079	14,557	2,096	3,754	13,289	33,407
Canada (50 000 +)	16,470	2,391	3,915	13,842	36,618	16,861	2,428	4,186	14,360	37,475

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),
par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - March 2006 - janvier - mars 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
rie	133	2	26	-	161	235	8	35	-	278
leville	50	2	4	-	56	68	-	12	-	80
ntford	18	2	6	-	26	42	2	20	2	66
de Breton	20	6	-	-	26	15	2	-	-	17
arlottetown	26	4	4	79	113	48	18	-	-	66
atham-Kent	16	4	6	-	26	15	2	12	-	29
lliwick	106	14	86	55	261	75	12	140	193	420
nwall	13	4	-	-	17	24	4	-	11	39
immondville	53	2	-	81	136	35	8	-	20	63
dericton	42	2	28	6	78	58	6	28	4	96
anby	43	16	-	50	109	47	16	-	61	124
elph	106	14	15	44	179	110	12	27	-	149
mloops	91	30	10	-	131	84	24	-	-	108
wartha Lakes	35	-	13	-	48	71	4	-	-	75
owna	254	38	51	410	753	215	24	52	212	503
hbridge	124	8	6	-	138	53	6	-	78	137
edicine Hat	125	14	39	95	273	129	36	18	293	476
ncton	56	24	-	35	115	139	92	20	44	295
haimo	158	23	-	-	181	116	14	-	53	183
rfolk	42	-	-	-	42	66	4	5	4	79
rth Bay	10	-	-	-	10	38	2	-	-	40
erborough	34	-	20	-	54	125	-	19	-	144
nce George	42	-	8	-	50	53	-	-	-	53
d Deer	246	18	40	-	304	230	20	18	16	284
nt-Jean-sur- helieu	104	-	8	18	130	74	2	7	60	143
rnia	25	-	-	-	25	24	-	-	-	24
ult Ste. Marie	4	-	-	-	4	23	8	3	-	34
awinigan	20	-	-	8	28	19	-	-	20	39
rnon	62	-	3	-	65	73	6	16	-	95
Large CA Total / Total Grandes AR	2,058	227	373	881	3,539	2,304	332	432	1,071	4,139
Canada (50 000+)	16,470	2,391	3,915	13,842	36,618	16,861	2,428	4,186	14,360	37,835

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2006

Housing Starts

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts
in Areas 10,000+ (Monthly)

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas
10,000+ (Monthly)

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas
10,000+ (Monthly)

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts
in Areas 10,000+ (Quarterly)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas
10,000+ (Quarterly)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas
10,000+ (Quarterly)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts
in All Areas (Quarterly)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All
Areas (Quarterly)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas
(Quarterly)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

MARS 2006

Mis en chantier

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans les centres de
10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,
par mois

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
les centres de 10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,
par trimestre

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,
par trimestre

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
tous les centres, par trimestre

*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table B1-1 - Tableau B1-1

Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

Period/ Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./ Ont.	Man./ Man.	Sask./ Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
0501	1.6	0.5	1.8	1.1	5.0	19.0	39.3	2.0	1.0	17.1	20.1	9.9	93.3
0502	1.4	0.9	1.9	1.5	5.7	16.8	35.6	2.1	1.9	20.5	24.5	11.3	93.9
0503	1.5	0.4	1.3	1.9	5.1	16.6	34.2	2.1	1.6	21.3	25.0	10.9	91.8
0504	1.3	0.2	1.6	1.6	4.7	16.2	40.6	2.3	2.0	21.6	25.9	10.8	98.2
0505	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	16.9	38.1	1.5	1.7	22.1	25.3	10.8	96.3
0506	1.2	0.4	1.7	1.6	4.9	17.1	39.9	1.9	1.4	20.0	23.3	11.6	96.8
0507	1.1	0.3	1.6	1.4	4.4	16.9	34.3	2.0	1.6	20.5	24.1	11.1	90.8
0508	1.4	0.4	1.8	1.3	4.9	14.6	34.4	1.6	1.7	18.6	21.9	11.6	87.4
0509	1.3	0.4	1.6	1.5	4.8	17.0	36.8	2.1	1.3	21.8	25.2	12.3	96.1
0510	1.2	0.2	1.6	1.8	4.8	15.9	32.8	2.0	1.8	21.9	25.7	11.9	91.1
0511	1.1	0.3	2.1	1.4	4.9	15.5	35.2	2.0	2.0	21.9	25.9	13.0	94.5
0512	1.6	0.4	1.6	1.7	5.3	15.8	39.1	2.0	1.7	22.1	25.8	11.8	97.8
0601	1.5	0.6	1.8	1.8	5.7	17.3	43.2	2.6	2.8	27.8	33.2	13.3	112.7
0602	1.6	0.3	1.8	1.8	5.5	15.8	39.5	2.1	2.0	27.6	31.7	13.7	106.2
0603	1.0	0.2	1.7	1.6	4.5	15.4	34.1	2.2	2.0	24.5	28.7	14.0	96.7

Table B1-2 - Tableau B1-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
March 2006 - mars 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Tot
	Nfld. Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./ Ont.	Man./ Man.	Sask./ Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Tot
Period/ Période													
200501	0.5	1.0	1.0	0.2	2.7	24.2	28.0	0.1	1.3	10.9	12.3	15.9	8
200502	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.3	37.4	0.2	0.1	12.2	12.5	17.8	9
200503	0.4	0.4	0.6	0.5	1.9	22.1	35.6	1.3	0.1	13.6	15.0	21.5	9
200504	0.2	0.0	3.4	0.8	4.4	29.8	37.7	0.2	0.0	15.6	15.8	17.4	10
200505	0.5	0.2	2.0	1.6	4.3	17.8	27.8	0.7	0.7	19.9	21.3	22.1	9
200506	0.3	0.1	0.7	1.3	2.4	22.2	54.2	1.4	2.4	8.5	12.3	16.7	10
200507	0.5	0.1	1.6	1.2	3.4	28.8	60.7	1.9	1.0	10.3	13.2	21.3	12
200508	0.5	0.2	2.2	1.4	4.3	23.7	23.6	2.2	1.1	12.6	15.9	19.7	8
200509	0.8	0.1	0.9	1.2	3.0	27.8	28.4	0.3	1.2	19.3	20.8	22.5	10
200510	0.6	0.2	1.6	2.6	5.0	24.1	22.5	1.2	0.6	12.0	13.8	22.0	8
200511	0.4	0.2	1.7	0.8	3.1	25.2	40.5	1.1	0.9	13.4	15.4	16.7	10
200512	0.4	0.3	0.8	0.5	2.0	24.7	39.9	0.1	0.3	12.2	12.6	21.9	10
200601	0.3	1.3	3.6	2.3	7.5	26.2	44.6	0.1	0.9	7.0	8.0	18.3	10
200602	1.0	1.2	2.5	0.5	5.2	23.9	34.1	0.4	0.2	15.4	16.0	24.5	10
200603	0.1	0.1	4.4	0.2	4.8	32.7	35.8	1.6	0.6	23.2	25.4	24.3	12

Table B1-3 - Tableau B1-3

Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î. P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./ Ont.	Man./ Man.	Sask./ Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
Period/ Période													
0501	2.1	1.5	2.8	1.3	7.7	43.2	67.3	2.1	2.3	28.0	32.4	25.8	176.4
0502	3.1	0.9	2.7	1.6	8.3	42.1	73.0	2.3	2.0	32.7	37.0	29.1	189.5
0503	1.9	0.8	1.9	2.4	7.0	38.7	69.8	3.4	1.7	34.9	40.0	32.4	187.9
0504	1.5	0.2	5.0	2.4	9.1	46.0	78.3	2.5	2.0	37.2	41.7	28.2	203.3
0505	1.9	0.6	3.9	3.1	9.5	34.7	65.9	2.2	2.4	42.0	46.6	32.9	189.6
0506	1.5	0.5	2.4	2.9	7.3	39.3	94.1	3.3	3.8	28.5	35.6	28.3	204.6
0507	1.6	0.4	3.2	2.6	7.8	45.7	95.0	3.9	2.6	30.8	37.3	32.4	218.2
0508	1.9	0.6	4.0	2.7	9.2	38.3	58.0	3.8	2.8	31.2	37.8	31.3	174.6
0509	2.1	0.5	2.5	2.7	7.8	44.8	65.2	2.4	2.5	41.1	46.0	34.8	198.6
0510	1.8	0.4	3.2	4.4	9.8	40.0	55.3	3.2	2.4	33.9	39.5	33.9	178.5
0511	1.5	0.5	3.8	2.2	8.0	40.7	75.7	3.1	2.9	35.3	41.3	29.7	195.4
0512	2.0	0.7	2.4	2.2	7.3	40.5	79.0	2.1	2.0	34.3	38.4	33.7	198.9
0601	1.8	1.9	5.4	4.1	13.2	43.5	87.8	2.7	3.7	34.8	41.2	31.6	217.3
0602	2.6	1.5	4.3	2.3	10.7	39.7	73.6	2.5	2.2	43.0	47.7	38.2	209.9
0603	1.1	0.3	6.1	1.8	9.3	48.1	69.9	3.8	2.6	47.7	54.1	38.3	219.7

Table B2-1 - Tableau B2-1
Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

Period/ Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./ Ont.	Man./ Man.	Sask./ Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
200101	0.6	0.4	1.5	2.0	4.5	11.5	37.4	1.4	1.2	13.9	16.5	6.2	76.5
200102	1.0	0.2	1.5	1.2	3.9	11.4	35.3	1.3	1.0	15.1	17.4	5.7	73.4
200103	1.0	0.3	1.7	1.5	4.5	12.4	35.2	1.4	1.1	16.7	19.2	6.9	78.2
200104	1.2	0.3	1.8	1.7	5.0	14.1	39.6	1.3	1.2	17.5	20.0	7.7	86.8
200201	1.7	0.3	2.1	1.5	5.6	16.9	46.9	1.5	1.2	18.6	21.3	8.6	99.5
200202	1.4	0.3	2.3	1.8	5.8	17.0	47.6	1.8	1.4	20.7	23.9	10.3	104.7
200203	1.2	0.4	2.1	1.6	5.3	17.4	47.7	1.8	1.6	19.7	23.1	9.5	103.5
200204	1.1	0.3	2.3	1.7	5.4	18.1	46.0	1.8	1.3	21.3	24.4	10.4	104.5
200301	0.9	0.4	1.9	1.9	5.1	17.1	40.7	1.9	1.5	20.1	23.5	11.2	97.7
200302	1.5	0.3	1.9	1.7	5.4	17.0	44.4	1.7	1.3	18.2	21.2	10.3	98.8
200303	1.4	0.4	1.8	1.9	5.5	18.9	44.0	1.8	1.4	18.2	21.4	11.1	100.0
200304	1.6	0.5	1.8	1.9	5.8	20.0	44.1	2.1	1.6	18.4	22.1	11.9	103.5
200401	1.7	0.3	1.6	1.5	5.1	18.1	43.7	2.0	1.3	18.7	22.0	12.5	101.3
200402	1.4	0.4	2.0	1.8	5.6	19.1	44.0	2.1	1.6	18.4	22.1	12.9	103.5
200403	1.5	0.3	2.1	1.9	5.8	18.9	45.8	2.1	1.9	19.2	23.2	12.2	105.3
200404	1.6	0.3	2.0	1.6	5.5	19.2	41.9	2.2	1.5	19.9	23.6	11.7	101.3
200501	1.5	0.6	1.7	1.5	5.3	17.4	36.4	2.1	1.5	19.6	23.2	10.7	93.8
200502	1.3	0.3	1.8	1.6	5.0	16.7	39.5	1.9	1.7	21.2	24.8	11.0	97.2
200503	1.3	0.3	1.7	1.4	4.7	16.2	35.2	1.9	1.5	20.3	23.7	11.6	91.7
200504	1.3	0.3	1.8	1.6	5.0	15.7	35.7	2.0	1.8	22.0	25.8	12.3	94.8
200601	1.4	0.4	1.8	1.8	5.4	16.2	38.9	2.3	2.3	26.6	31.2	13.7	105.8

Table B2-2 - Tableau B2-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

Period/ Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î. P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./ Ont.	Man./ Man.	Sask./ Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
00101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	9.3	34.1	0.1	0.2	7.1	7.4	8.2	60.8
00102	0.1	0.0	1.2	0.4	1.7	9.4	39.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.7	70.8
00103	0.2	0.1	1.0	0.9	2.2	8.8	31.9	0.4	0.8	7.4	8.6	8.2	59.7
00104	0.3	0.1	1.1	1.2	2.7	11.4	30.4	0.2	1.1	10.5	11.8	8.9	65.2
00201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	38.5	0.2	0.6	13.9	14.7	9.5	77.9
00202	0.4	0.3	1.0	1.0	2.7	15.9	30.6	0.3	0.5	12.5	13.3	8.7	71.2
00203	0.2	0.2	1.6	0.7	2.7	16.9	30.6	0.9	1.4	10.6	12.9	13.0	76.1
00204	0.3	0.1	2.0	1.8	4.2	17.1	31.1	0.3	1.3	13.9	15.5	11.8	79.7
00301	0.2	0.1	4.1	0.5	4.9	17.8	46.8	0.2	1.3	13.0	14.5	9.7	93.7
00302	0.5	0.2	0.9	1.7	3.3	18.7	31.0	0.3	1.7	13.8	15.8	11.2	80.0
00303	0.3	0.2	1.4	1.3	3.2	26.4	36.1	1.2	1.2	15.5	17.9	17.5	101.1
00304	0.7	0.1	1.9	0.8	3.5	23.4	38.4	1.2	0.7	11.6	13.5	16.1	94.9
00401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	29.8	30.7	0.3	1.0	13.6	14.9	16.3	95.5
00402	0.6	0.3	1.1	0.9	2.9	28.2	37.9	0.6	2.2	12.0	14.8	19.7	103.5
00403	0.5	0.2	1.3	1.2	3.2	24.5	36.9	1.7	1.0	11.0	13.7	19.8	98.1
00404	0.6	0.2	1.2	1.0	3.0	28.4	34.8	0.3	1.7	15.9	17.9	18.0	102.1
00501	0.9	0.4	0.8	0.3	2.4	23.9	33.6	0.5	0.5	12.2	13.2	18.4	91.5
00502	0.3	0.1	2.0	1.2	3.6	23.3	39.9	0.8	1.1	14.7	16.6	18.7	102.1
00503	0.6	0.2	1.6	1.3	3.7	26.8	37.6	1.5	1.1	14.0	16.6	21.2	105.9
00504	0.4	0.2	1.4	1.3	3.3	24.7	34.3	0.8	0.6	12.5	13.9	20.2	96.4
00601	0.5	0.9	3.5	1.0	5.9	27.6	38.2	0.7	0.6	15.2	16.5	22.4	110.6

Table B2-3 - Tableau B2-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Tot
	Nfld. Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./ Ont.	Man./ Man.	Sask./ Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Tot
Period/ Période													
200101	0.7	0.5	2.7	2.4	6.3	20.8	71.5	1.5	1.4	21.0	23.9	14.4	13
200102	1.1	0.2	2.7	1.6	5.6	20.8	74.4	1.7	1.4	24.2	27.3	16.4	14
200103	1.2	0.4	2.7	2.4	6.7	21.2	67.1	1.8	1.9	24.1	27.8	15.1	13
200104	1.5	0.4	2.9	2.9	7.7	25.5	70.0	1.5	2.3	28.0	31.8	16.6	15
200201	1.8	0.4	3.1	1.6	6.9	30.8	85.4	1.7	1.8	32.5	36.0	18.1	17
200202	1.8	0.6	3.3	2.8	8.5	32.9	78.2	2.1	1.9	33.2	37.2	19.0	17
200203	1.4	0.6	3.7	2.3	8.0	34.3	78.3	2.7	3.0	30.3	36.0	22.5	17
200204	1.4	0.4	4.3	3.5	9.6	35.2	77.1	2.1	2.6	35.2	39.9	22.2	18
200301	1.1	0.5	6.0	2.4	10.0	34.9	87.5	2.1	2.8	33.1	38.0	20.9	19
200302	2.0	0.5	2.8	3.4	8.7	35.7	75.4	2.0	3.0	32.0	37.0	21.5	17
200303	1.7	0.6	3.2	3.2	8.7	45.3	80.1	3.0	2.6	33.7	39.3	28.6	20
200304	2.3	0.6	3.7	2.7	9.3	43.4	82.5	3.3	2.3	30.0	35.6	28.0	19
200401	2.6	0.6	4.2	1.5	8.9	47.9	74.4	2.3	2.3	32.3	36.9	28.8	19
200402	2.0	0.7	3.1	2.7	8.5	47.3	81.9	2.7	3.8	30.4	36.9	32.6	20
200403	2.0	0.5	3.4	3.1	9.0	43.4	82.7	3.8	2.9	30.2	36.9	32.0	20
200404	2.2	0.5	3.2	2.6	8.5	47.6	76.7	2.5	3.2	35.8	41.5	29.7	20
200501	2.4	1.0	2.5	1.8	7.7	41.3	70.0	2.6	2.0	31.8	36.4	29.1	18
200502	1.6	0.4	3.8	2.8	8.6	40.0	79.4	2.7	2.8	35.9	41.4	29.7	19
200503	1.9	0.5	3.3	2.7	8.4	43.0	72.8	3.4	2.6	34.3	40.3	32.8	19
200504	1.7	0.5	3.2	2.9	8.3	40.4	70.0	2.8	2.4	34.5	39.7	32.5	19
200601	1.9	1.3	5.3	2.8	11.3	43.8	77.1	3.0	2.9	41.8	47.7	36.1	21

Table B3-1 - Tableau B3-1

Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)

All Areas - Tous les centres

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

Period/ Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./ Ont.	Man./ Man.	Sask./ Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
Q101	0.8	0.7	2.7	3.5	7.7	16.9	40.6	2.4	1.6	17.8	21.8	7.8	94.8
Q102	1.7	0.4	2.5	2.3	6.9	16.1	38.0	2.8	1.4	19.8	24.0	6.9	91.9
Q103	1.7	0.6	3.1	2.5	7.9	17.1	38.0	2.1	1.7	19.8	23.6	8.0	94.6
Q104	1.5	0.5	2.8	2.6	7.4	19.5	42.9	2.6	1.8	21.1	25.5	8.9	104.2
Q201	2.2	0.4	3.4	2.3	8.3	26.0	51.3	3.1	1.8	23.8	28.7	9.9	124.2
Q202	2.0	0.4	3.6	3.0	9.0	24.1	50.8	3.0	1.9	24.9	29.8	11.2	124.9
Q203	2.0	0.8	2.9	2.5	8.2	25.2	52.1	3.0	2.0	24.3	29.3	10.2	125.0
Q204	2.4	0.5	3.6	3.0	9.5	26.7	50.3	3.0	1.9	25.0	29.9	11.5	127.9
Q301	1.2	0.6	3.1	3.6	8.5	26.0	45.3	3.1	2.1	24.0	29.2	13.1	122.1
Q302	2.5	0.6	3.1	3.0	9.2	24.9	47.4	3.1	2.1	21.4	26.6	11.4	119.5
Q303	2.1	0.6	3.0	3.1	8.8	27.9	48.4	3.0	2.1	21.6	26.7	12.1	123.9
Q304	2.3	0.8	2.6	3.1	8.8	30.5	48.4	3.6	2.1	21.4	27.1	12.7	127.5
Q401	2.3	0.6	2.8	2.7	8.4	27.0	51.4	3.4	2.0	22.1	27.5	14.7	129.0
Q402	2.2	0.8	3.2	2.9	9.1	26.3	48.9	3.4	2.1	21.9	27.4	14.6	126.3
Q403	2.2	0.6	3.5	3.2	9.5	33.5	49.0	3.6	2.2	22.9	28.7	13.7	134.4
Q404	2.2	0.6	3.3	2.9	9.0	29.0	47.2	3.5	2.4	23.0	28.9	13.3	127.4
Q501	2.1	1.0	3.1	2.9	9.1	26.6	38.6	3.7	2.0	23.6	29.3	12.5	116.1
Q502	2.0	0.5	3.0	2.7	8.2	25.7	45.8	3.5	2.3	26.8	32.6	12.7	125.0
Q503	2.0	0.6	2.8	2.5	7.9	21.9	40.6	3.8	2.5	25.9	32.2	14.1	116.7
Q504	1.9	0.6	3.2	2.7	8.4	21.8	39.9	3.8	2.7	29.7	36.2	15.4	121.7
Q601	2.2	0.6	3.3	3.1	9.2	21.7	44.5	3.8	2.8	33.4	40.0	17.1	132.5

Table B3-2 - Tableau B3-2

Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)

All Areas - Tous les centres

First Quarter 2006- Première trimestre 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Tot
	Nfld. Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./ Ont.	Man./ Man.	Sask./ Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Tot
Period/ Période													
200101	0.1	0.1	1.3	0.4	1.9	10.2	34.2	0.1	0.5	8.0	8.6	8.5	6
200102	0.1	0.0	1.4	0.8	2.3	10.1	39.3	0.6	0.4	9.6	10.6	10.9	7
200103	0.2	0.1	1.3	1.1	2.7	8.9	32.0	1.0	0.9	8.3	10.2	8.7	6
200104	0.3	0.2	1.3	1.3	3.1	12.5	30.5	0.2	1.1	11.7	13.0	9.0	6
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	38.6	0.3	0.6	16.4	17.3	9.7	8
200202	0.4	0.3	1.0	1.1	2.8	17.4	30.6	0.4	0.5	13.7	14.6	9.4	7
200203	0.3	0.2	1.7	0.8	3.0	17.6	30.7	1.1	1.4	12.2	14.7	13.3	7
200204	0.4	0.1	2.1	2.0	4.6	17.9	31.2	0.5	1.5	15.4	17.4	11.9	8
200301	0.2	0.2	4.4	0.5	5.3	19.8	47.9	0.4	1.3	14.0	15.7	10.3	9
200302	0.5	0.2	1.2	1.9	3.8	20.2	31.1	0.7	1.7	14.9	17.3	11.2	8
200303	0.3	0.2	1.5	1.6	3.6	27.9	36.3	1.3	1.2	16.1	18.6	17.7	10
200304	0.7	0.1	2.7	0.9	4.4	24.4	38.5	1.4	0.7	12.3	14.4	16.4	9
200401	0.9	0.3	2.6	0.0	3.8	31.9	30.7	0.4	1.0	14.2	15.6	16.7	9
200402	0.6	0.3	1.1	1.0	3.0	29.0	38.0	0.8	2.4	12.4	15.6	20.0	10
200403	0.5	0.2	1.4	1.2	3.3	28.2	37.4	1.9	1.0	11.7	14.6	20.1	10
200404	0.7	0.2	1.3	1.2	3.4	29.5	35.5	0.5	1.8	16.7	19.0	18.3	10
200501	0.9	0.4	0.9	0.5	2.7	26.2	34.2	0.5	0.5	13.1	14.1	19.0	9
200502	0.3	0.1	2.3	1.4	4.1	25.7	41.1	0.9	1.1	15.3	17.3	19.8	10
200503	0.6	0.2	1.8	1.4	4.0	28.1	37.9	1.7	1.3	14.5	17.5	23.2	11
200504	0.5	0.2	1.7	1.5	3.9	27.7	34.8	0.9	0.9	13.3	15.1	21.4	10
200601	0.5	0.9	3.8	1.1	6.3	29.0	39.0	1.4	0.6	16.3	18.3	22.9	11

Table B3-3 - Tableau B3-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab./T.- N.-L.	P.E.I./Î.- P.-É.	N.S./N.- É.	N.B./N.- B.	Total	Que./Qc	Ont./ Ont.	Man./ Man.	Sask./ Sask.	Alta/Alb.	Total	B.C./C.- B.	Total
Period/ Période													
0101	0.9	0.8	4.0	3.9	9.6	27.1	74.8	2.5	2.1	25.8	30.4	16.3	158.2
0102	1.8	0.4	3.9	3.1	9.2	26.2	77.3	3.4	1.8	29.4	34.6	17.8	165.1
0103	1.9	0.7	4.4	3.6	10.6	26.0	70.0	3.1	2.6	28.1	33.8	16.7	157.1
0104	1.8	0.7	4.1	3.9	10.5	32.0	73.4	2.8	2.9	32.8	38.5	17.9	172.3
0201	2.3	0.5	4.6	2.4	9.8	41.5	89.9	3.4	2.4	40.2	46.0	19.6	206.8
0202	2.4	0.7	4.6	4.1	11.8	41.5	81.4	3.4	2.4	38.6	44.4	20.6	199.7
0203	2.3	1.0	4.6	3.3	11.2	42.8	82.8	4.1	3.4	36.5	44.0	23.5	204.3
0204	2.8	0.6	5.7	5.0	14.1	44.6	81.5	3.5	3.4	40.4	47.3	23.4	210.9
0301	1.4	0.8	7.5	4.1	13.8	45.8	93.2	3.5	3.4	38.0	44.9	23.4	221.1
0302	3.0	0.8	4.3	4.9	13.0	45.1	78.5	3.8	3.8	36.3	43.9	22.6	203.1
0303	2.4	0.8	4.5	4.7	12.4	55.8	84.7	4.3	3.3	37.7	45.3	29.8	228.0
0304	3.0	0.9	5.3	4.0	13.2	54.9	86.9	5.0	2.8	33.7	41.5	29.1	225.6
0401	3.2	0.9	5.4	2.7	12.2	58.9	82.1	3.8	3.0	36.3	43.1	31.4	227.7
0402	2.8	1.1	4.3	3.9	12.1	55.3	86.9	4.2	4.5	34.3	43.0	34.6	231.9
0403	2.7	0.8	4.9	4.4	12.8	61.7	86.4	5.5	3.2	34.6	43.3	33.8	238.0
0404	2.9	0.8	4.6	4.1	12.4	58.5	82.7	4.0	4.2	39.7	47.9	31.6	233.1
0501	3.0	1.4	4.0	3.4	11.8	52.8	72.8	4.2	2.5	36.7	43.4	31.5	212.3
0502	2.3	0.6	5.3	4.1	12.3	51.4	86.9	4.4	3.4	42.1	49.9	32.5	233.0
0503	2.6	0.8	4.6	3.9	11.9	50.0	78.5	5.5	3.8	40.4	49.7	37.3	227.4
0504	2.4	0.8	4.9	4.2	12.3	49.5	74.7	4.7	3.6	43.0	51.3	36.8	224.6
0601	2.7	1.5	7.1	4.2	15.5	50.7	83.5	5.2	3.4	49.7	58.3	40.0	248.0

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2006

Table C1: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Quarterly)

Table C2: Housing Starts and Completions by Dwelling Type (Quarterly Cumulative)

Table C3: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Intended Market (Quarterly)

Table C4: Housing Starts, and Completions by Intended Market (Quarterly Cumulative)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION, PAR TRIMESTRE (CANADA ET PAR PROVINCE)

MARS 2006

Tableau C1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par trimestre

Tableau C2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par trimestre (cumulatif)

Tableau C3: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par marché visé, par trimestre.

Tableau C4: Logements mis en chantier et achevés, par marché visé, par trimestre (cumulatif)

* Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

* Data may not add due to rounding. / L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

Table C1 - Tableau C1
Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	157	26	4	16	203
	P.E.I./Î.-P.-É.	52	8	4	79	143
	N.S./N.-É.	370	36	17	354	777
	N.B./N.-B.	224	30	36	73	363
	Que./Qc	3,298	485	253	4,487	8,523
	Ont./Ont.	6,749	872	2,577	3,891	14,089
	Man./Man.	571	58	-	225	854
	Sask./Sask.	369	14	16	86	485
	Alta/Alb.	6,509	876	566	2,080	10,031
	B.C./C.-B.	3,218	468	937	3,826	8,449
	Canada	21,517	2,873	4,410	15,117	43,917
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	547	20	7	66	640
	P.E.I./Î.-P.-É.	118	22	4	-	144
	N.S./N.-É.	662	91	33	264	1,050
	N.B./N.-B.	604	112	52	58	826
	Que./Qc	4,166	502	149	3,428	8,245
	Ont./Ont.	9,341	1,045	2,745	6,054	19,185
	Man./Man.	672	28	20	126	846
	Sask./Sask.	486	65	55	72	678
	Alta/Alb.	5,677	685	501	1,303	8,166
	B.C./C.-B.	3,506	505	1,296	4,234	9,541
	Canada	25,779	3,075	4,862	15,605	49,321
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	701	106	34	148	989
	P.E.I./Î.-P.-É.	87	30	51	86	254
	N.S./N.-É.	732	103	157	1,637	2,629
	N.B./N.-B.	403	80	133	448	1,064
	Que./Qc	6,576	840	693	19,319	27,428
	Ont./Ont.	19,143	2,429	8,736	30,775	61,083
	Man./Man.	1,097	91	83	870	2,141
	Sask./Sask.	938	96	324	459	1,817
	Alta/Alb.	12,459	2,051	2,445	12,111	29,066
	B.C./C.-B.	9,927	1,569	3,279	20,608	35,383
	Canada	52,063	7,395	15,935	86,461	161,854

Table C2 - Tableau C2
Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	157	26	4	16	203
	P.E.I./Î.-P.-É.	52	8	4	79	143
	N.S./N.-É.	370	36	17	354	777
	N.B./N.-B.	224	30	36	73	363
	Que./Qc	3,298	485	253	4,487	8,523
	Ont./Ont.	6,749	872	2,577	3,891	14,089
	Man./Man.	571	58	-	225	854
	Sask./Sask.	369	14	16	86	485
	Alta/Alb.	6,509	876	566	2,080	10,031
	B.C./C.-B.	3,218	468	937	3,826	8,449
	Canada	21,517	2,873	4,410	15,117	43,917
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	547	20	7	66	640
	P.E.I./Î.-P.-É.	118	22	4	-	144
	N.S./N.-É.	662	91	33	264	1,050
	N.B./N.-B.	604	112	52	58	826
	Que./Qc	4,166	502	149	3,428	8,245
	Ont./Ont.	9,341	1,045	2,745	6,054	19,185
	Man./Man.	672	28	20	126	846
	Sask./Sask.	486	65	55	72	678
	Alta/Alb.	5,677	685	501	1,303	8,166
	B.C./C.-B.	3,506	505	1,296	4,234	9,541
	Canada	25,779	3,075	4,862	15,605	49,321

Table C3 - Tableau C3
Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Parts / Mis en antier	Nfld.Lab./ T.-N.-L.	203	-	-	-	-	203
	P.E.I./Î.-P.- É.	60	83	-	-	-	143
	N.S./N.-É.	415	224	139	-	-	778
	N.B./N.-B.	237	99	26	-	-	362
	Que./Qc	4,057	1,925	2,433	108	-	8,523
	Ont./Ont.	9,176	956	3,957	-	-	14,089
	Man./Man.	580	88	186	-	-	854
	Sask./ Sask.	371	-	114	-	-	485
	Alta/Alb.	7,149	295	2,588	-	-	10,032
	B.C./C.-B.	3,266	226	4,956	-	-	8,448
	Canada	25,514	3,896	14,399	108	-	43,917
Completions / névés	Nfld.Lab./ T.-N.-L.	634	-	6	-	-	640
	P.E.I./Î.-P.- É.	143	1	-	-	-	144
	N.S./N.-É.	767	171	112	-	-	1,050
	N.B./N.-B.	724	102	-	-	-	826
	Que./Qc	4,885	1,198	1,716	447	-	8,246
	Ont./Ont.	12,047	1,688	5,449	-	-	19,184
	Man./Man.	683	131	32	-	-	846
	Sask./ Sask.	496	30	152	-	-	678
	Alta/Alb.	6,210	237	1,719	-	-	8,166
	B.C./C.-B.	3,614	681	5,246	-	-	9,541
	Canada	30,203	4,239	14,432	447	-	49,321
Under nstruction / En nstruction	Nfld.Lab./ T.-N.-L.	921	16	52	-	-	989
	P.E.I./Î.-P.- É.	141	113	-	-	-	254
	N.S./N.-É.	898	1,006	723	-	-	2,627
	N.B./N.-B.	580	327	157	-	-	1,064
	Que./Qc	7,836	8,290	9,680	1,620	-	27,426
	Ont./Ont.	26,891	4,252	29,854	83	3	61,083
	Man./Man.	1,119	464	558	-	-	2,141
	Sask./ Sask.	952	124	741	-	-	1,817
	Alta/Alb.	13,993	1,259	13,815	-	-	29,067
	B.C./C.-B.	10,311	1,595	23,476	-	-	35,382
	Canada	63,642	17,446	79,056	1,703	3	161,850

Table C4 - Tableau C4
Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./ T.-N.-L.	203	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.- É.	60	83	-	-	-	
	N.S./N.-É.	415	224	139	-	-	
	N.B./N.-B.	237	99	26	-	-	
	Que./Qc	4,057	1,925	2,433	108	-	8,523
	Ont./Ont.	9,176	956	3,957	-	-	14,089
	Man./Man.	580	88	186	-	-	854
	Sask./ Sask.	371	-	114	-	-	485
	Alta/Alb.	7,149	295	2,588	-	-	10,032
	B.C./C.-B.	3,266	226	4,956	-	-	8,448
	Canada	25,514	3,896	14,399	108	-	43,817
Completions / Achevés	Nfld.Lab./ T.-N.-L.	634	-	6	-	-	640
	P.E.I./Î.-P.- É.	143	1	-	-	-	144
	N.S./N.-É.	767	171	112	-	-	1,050
	N.B./N.-B.	724	102	-	-	-	826
	Que./Qc	4,885	1,198	1,716	447	-	8,246
	Ont./Ont.	12,047	1,688	5,449	-	-	19,184
	Man./Man.	683	131	32	-	-	846
	Sask./ Sask.	496	30	152	-	-	678
	Alta/Alb.	6,210	237	1,719	-	-	8,166
	B.C./C.-B.	3,614	681	5,246	-	-	9,541
	Canada	30,203	4,239	14,432	447	-	49,321

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

MARCH 2006

Table D1: Apartment Starts and Completions by
Size of Structure (Provincial 50,000+)

Table D2: Apartment Starts and Completions by
Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available
Quarterly)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure
(CMA)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure
(Large CA)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of
Structure (CMA)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of
Structure (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER
ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

MARS 2006

Tableau D1: Appartements mis en chantier et
achevés selon la taille des immeubles, par province
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau D2: Appartements mis en chantier et
achevés selon la taille des immeubles, par province
(Les centres de 10 000 habitants et plus)
(Disponible trimestriellement)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon
la taille des immeubles (grandes AR)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille
des immeubles (RMR)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la
taille des immeubles (grandes AR)

* Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table D1 - Tableau D1
Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés
selon la taille des immeubles, par province
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
March 2006 - mars 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld Lab / T - N - L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î. P - É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N. É	-	-	-	-	-	-	-	-	1	114	-	-	1	-
	N.B./N. B	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Que / Qc	106	325	59	463	4	135	6	400	-	-	1	414	176	-
	Ont / Ont	2	5	7	90	-	-	2	122	2	262	4	1,312	17	-
	Man / Man.	-	-	4	32	1	24	1	53	-	-	-	-	6	-
	Sask / Sask.	-	-	-	-	1	33	-	-	-	-	-	-	1	-
	Alta/ Alb	-	-	9	79	2	65	5	376	2	290	1	308	19	-
	B.C./C.- B.	16	32	1	14	5	189	4	283	4	529	2	418	32	-
	Canada (50 000 +)	125	364	80	678	13	446	18	1,234	9	1,195	8	2,452	253	-
Completions / Achevés	Nfld Lab./T.- N - L	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
	P.E.I./Î. P - É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N. É	-	-	1	19	-	-	1	66	-	-	-	-	2	-
	N.B./N. B	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	Que / Qc	55	171	49	399	2	78	2	135	-	-	-	-	108	-
	Ont / Ont	3	8	9	128	6	165	2	159	-	-	3	849	23	-
	Man / Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask / Sask	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/ Alb	4	11	2	20	6	220	6	402	2	273	-	-	20	-
	B.C./C - B	21	42	6	75	1	32	2	161	-	-	-	-	30	-
	Canada (50 000 +)	99	266	67	641	15	495	13	923	2	273	3	849	199	-

Table D2 - Tableau D2
Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés
selon la taille des immeubles, par province
Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Mis en chantier	Nfld. Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	-	-	2	79	-	-	-	-	-	-	2	79
	N.S./N.-É.	1	4	2	24	1	38	-	-	2	253	-	-	6	319
	N.B./N.-B.	5	12	1	14	1	35	-	-	-	-	-	-	7	61
	Que./Qc	314	971	191	1,461	13	418	7	473	3	379	2	618	530	4,320
	Ont./Ont.	12	41	19	260	10	353	3	203	7	990	7	2,022	58	3,869
	Man./Man.	-	-	4	32	1	24	1	53	-	-	-	-	6	109
	Sask./Sask.	-	-	-	-	1	33	1	53	-	-	-	-	2	86
	Alta./Alb.	2	7	16	144	9	294	10	740	4	544	1	308	42	2,037
	B.C./C.-B.	47	94	6	81	22	755	15	1,083	8	1,111	3	700	101	3,824
	Canada (10 000 +)	389	1,145	239	2,016	60	2,029	37	2,605	24	3,277	13	3,648	762	14,720
Completions / Achevés	Nfld. Lab./T.-N.-L.	33	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	66
	P.E.I./I.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	4	2	25	2	60	2	118	-	-	-	-	7	207
	N.B./N.-B.	6	14	3	44	-	-	-	-	-	-	-	-	9	58
	Que./Qc	217	666	146	1,172	17	498	10	671	1	110	-	-	391	3,117
	Ont./Ont.	8	21	19	233	11	337	10	764	6	808	11	3,720	65	5,883
	Man./Man.	-	-	2	12	-	-	1	94	-	-	-	-	3	106
	Sask./Sask.	1	3	-	-	3	69	-	-	-	-	-	-	4	72
	Alta./Alb.	7	22	10	111	10	345	8	552	2	273	-	-	37	1,303
	B.C./C.-B.	53	113	12	141	14	459	18	1,235	12	1,826	2	458	111	4,232
	Canada (10 000 +)	326	909	194	1,738	57	1,768	49	3,434	21	3,017	13	4,178	660	15,044

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

March 2006 - mars 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	4	8	-	-	-	-	1	68	-	-	-	-	5	-
	Calgary	-	-	1	15	1	37	3	231	1	181	1	308	7	-
	Edmonton	-	-	8	64	-	-	2	145	1	109	-	-	11	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	1	114	-	-	1	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Montréal	65	200	49	362	3	111	6	400	-	-	1	414	124	1
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	1	4	2	15	-	-	1	70	-	-	-	-	4	-
	Gatineau	1	4	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Ottawa	-	-	1	6	-	-	1	70	-	-	-	-	2	-
	Québec	28	78	8	86	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St Catharines-Niagara	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	1	33	-	-	-	-	-	-	1	-
	Sherbrooke	5	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	6	84	-	-	1	52	2	262	4	1,312	13	1
	Trois-Rivières	6	24	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	7	-
	Vancouver	12	24	-	-	2	88	2	128	4	529	2	418	22	1
	Victoria	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	4	32	1	24	1	53	-	-	-	-	6	-
	CMA Total/ Total RMR	123	358	78	658	10	337	17	1,147	9	1,195	8	2,452	245	6
	Canada (50 000+)	125	364	80	678	13	446	18	1,234	9	1,195	8	2,452	253	6

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

March 2006 - mars 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	1	14	1	41	-	-	-	-	-	-	2	55
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	1	40	1	87	-	-	-	-	2	127
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	-	-	1	28
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR														
		2	6	2	20	3	109	1	87	-	-	-	-	8	222
	Canada (50 000+)	125	364	80	678	13	446	18	1,234	9	1,195	8	2,452	253	6,369

Table D4-1 - Tableau D4-1

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

March 2006 - mars 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Abbotsford	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
	Calgary	3	7	1	12	-	-	2	148	1	119	-	-	7	-
	Edmonton	1	4	-	-	4	154	1	52	1	154	-	-	7	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	1	19	-	-	1	66	-	-	-	-	2	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Montréal	24	77	37	285	2	78	2	135	-	-	-	-	65	-
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	5	14	2	28	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
	Gatineau	5	14	2	28	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	12	27	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St John's	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	5	18	2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	9	128	6	165	2	159	-	-	3	849	20	-
	Trois- Rivières	2	9	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	Vancouver	12	24	4	46	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-
	Victoria	-	-	1	16	1	32	1	72	-	-	-	-	3	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total/ Total RMR	87	228	61	584	13	429	9	632	2	273	3	849	175	-
	Canada (50 000+)	99	266	67	641	15	495	13	923	2	273	3	849	199	-

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

March 2006 - mars 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Agglomerations / villes	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
	Fredericton	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Granby	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	1	13	-	-	1	89	-	-	-	-	2	102
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	-	1	70
	Medicine Hat	-	-	-	-	2	66	2	132	-	-	-	-	4	198
	Moncton	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	11	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	23
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	12	38	6	57	2	66	4	291	-	-	-	-	24	452
	Canada (50 000+)	99	266	67	641	15	495	13	923	2	273	3	849	199	3,447

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2006

Provincial Centres 50,000+

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

MARS 2006

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E11: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ séparées	Nfld./Lab./T.- N.-L.	24	-	-	-	-	24
	P.E.I./Î.-P.- É.	8	-	-	-	-	8
	N.S./N.-É.	63	-	-	-	-	63
	N.B./N.-B.	27	10	-	-	-	37
	Que./Qc	1,214	-	-	-	-	1,214
	Ont./Ont.	1,895	-	17	-	-	1,912
	Man./Man.	140	-	12	-	-	152
	Sask./Sask.	110	-	5	-	-	115
	Alta./Alb.	1,753	6	57	-	-	1,816
	B.C./C.-B.	943	26	115	-	-	1,084
	Canada (50 000+)	6,177	42	206	-	-	6,425
y Bande	Nfld./Lab./T.- N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.- É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	6	-	-	-	-	6
	N.B./N.-B.	-	-	4	-	-	4
	Que./Qc	30	-	107	-	-	137
	Ont./Ont.	406	20	256	-	-	682
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta./Alb.	31	8	165	-	-	204
	B.C./C.-B.	-	-	209	-	-	209
	Canada (50 000+)	473	28	745	-	-	1,246
artment and er partements et es	Nfld./Lab./T.- N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.- É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	114	-	-	-	114
	N.B./N.-B.	2	-	-	-	-	2
	Que./Qc	62	408	1,214	53	-	1,737
	Ont./Ont.	-	8	1,783	-	-	1,791
	Man./Man.	-	85	24	-	-	109
	Sask./Sask.	-	-	33	-	-	33
	Alta./Alb.	-	-	1,118	-	-	1,118
	B.C./C.-B.	30	2	1,433	-	-	1,465
	Canada (50 000+)	94	617	5,605	53	-	6,369

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé
et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.- N.-L.	141	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	199	-	-	-	-	
	N.B./N.-B.	134	33	2	-	-	
	Que./Qc	2,879	-	-	-	-	2,879
	Ont./Ont.	6,105	3	34	-	-	6,142
	Man./Man.	382	-	44	-	-	426
	Sask./Sask.	299	-	13	-	-	312
	Alta/Alb.	5,476	6	275	-	-	5,757
	B.C./C.-B.	2,421	71	314	-	-	2,806
	Canada (50 000+)	18,066	113	682	-	-	18,861
Row En Bande	Nfld.Lab./T.- N.-L.	4	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	17	-	-	-	-	17
	N.B./N.-B.	12	-	20	-	-	32
	Que./Qc	68	-	160	-	-	228
	Ont./Ont.	1,475	26	913	-	-	2,414
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	13	-	-	13
	Alta/Alb.	31	38	327	-	-	406
	B.C./C.-B.	-	-	807	-	-	807
	Canada (50 000+)	1,607	68	2,240	-	-	3,915
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.- N.-L.	16	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	79	-	-	-	79
	N.S./N.-É.	-	160	139	-	-	299
	N.B./N.-B.	8	35	-	-	-	43
	Que./Qc	152	1,592	2,180	95	-	4,019
	Ont./Ont.	3	887	2,925	-	-	3,815
	Man./Man.	-	85	24	-	-	109
	Sask./Sask.	-	-	86	-	-	86
	Alta/Alb.	-	89	1,565	-	-	1,654
	B.C./C.-B.	92	76	3,554	-	-	3,722
	Canada (50 000+)	271	3,003	10,473	95	-	13,842

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	24	-	-	-	-	24
P.E.I./Î.-P.-É.	8	-	-	-	-	8
N.S./N.-É.	69	114	-	-	-	183
N.B./N.-B.	29	10	4	-	-	43
Que./Qc	1,306	408	1,321	53	-	3,088
Ont./Ont.	2,301	28	2,056	-	-	4,385
Man./Man.	140	85	36	-	-	261
Sask./Sask.	110	-	42	-	-	152
Alta/Alb.	1,784	14	1,340	-	-	3,138
B.C./C.-B.	973	28	1,757	-	-	2,758
Canada (50 000+)	6,744	687	6,556	53	-	14,040

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	161	-	-	-	-	161
P.E.I./Î.-P.-É.	30	83	-	-	-	113
N.S./N.-É.	216	160	139	-	-	515
N.B./N.-B.	154	68	22	-	-	244
Que./Qc	3,099	1,592	2,340	95	-	7,126
Ont./Ont.	7,583	916	3,872	-	-	12,371
Man./Man.	382	85	68	-	-	535
Sask./Sask.	299	-	112	-	-	411
Alta/Alb.	5,507	133	2,167	-	-	7,807
B.C./C.-B.	2,513	147	4,675	-	-	7,335
Canada (50 000+)	19,944	3,184	13,395	95	-	36,618

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.- N.-L.	65	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	1	-	-	-	
	N.S./N.-É.	75	-	-	-	-	
	N.B./N.-B.	109	9	-	-	-	
	Que./Qc	803	-	-	-	-	
	Ont./Ont.	2,635	3	34	-	-	2
	Man./Man.	72	-	2	-	-	
	Sask./Sask.	119	2	4	-	-	
	Alta/Alb.	1,564	3	73	-	-	1
	B.C./C.-B.	762	18	66	-	-	
	Canada (50 000+)	6,218	36	179	-	-	6
Row En Bande	Nfld.Lab./T.- N.-L.	-	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	5	-	-	-	-	
	N.B./N.-B.	16	-	-	-	-	
	Que./Qc	12	4	30	-	-	
	Ont./Ont.	556	14	315	-	-	
	Man./Man.	-	-	-	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	15	-	-	
	Alta/Alb.	-	-	196	-	-	
	B.C./C.-B.	-	-	362	-	-	
	Canada (50 000+)	589	18	918	-	-	1
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.- N.-L.	24	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	-	85	-	-	-	
	N.B./N.-B.	6	4	-	-	-	
	Que./Qc	32	172	434	145	-	
	Ont./Ont.	2	778	529	-	-	1
	Man./Man.	-	-	-	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	
	Alta/Alb.	1	120	805	-	-	
	B.C./C.-B.	42	89	179	-	-	
	Canada (50 000+)	107	1,248	1,947	145	-	3

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé
et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Individuals/ Personnelles/ Individuelles/ Séparées	Nfld.Lab./T.- N.-L.	230	-	-	-	-	230
	P.E.I./Î.-P.-É.	65	1	-	-	-	66
	N.S./N.-É.	230	2	-	-	-	232
	N.B./N.-B.	336	32	-	-	-	368
	Que./Qc	2,960	-	-	-	-	2,960
	Ont./Ont.	7,891	5	87	-	-	7,983
	Man./Man.	210	-	4	-	-	214
	Sask./Sask.	309	2	14	-	-	325
	Alta/Alb.	4,237	4	169	-	-	4,410
	B.C./C.-B.	2,127	65	309	-	-	2,501
	Canada (50 000+)	18,595	111	583	-	-	19,289
Rural/ Rural	Nfld.Lab./T.- N.-L.	1	-	6	-	-	7
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	30	-	-	-	-	30
	N.B./N.-B.	32	20	-	-	-	52
	Que./Qc	47	4	90	-	-	141
	Ont./Ont.	1,561	73	768	-	-	2,402
	Man./Man.	-	4	-	-	-	4
	Sask./Sask.	-	-	19	-	-	19
	Alta/Alb.	7	12	304	-	-	323
	B.C./C.-B.	-	3	1,205	-	-	1,208
	Canada (50 000+)	1,678	116	2,392	-	-	4,186
Apartment and Other Partements et autres	Nfld.Lab./T.- N.-L.	60	-	-	-	-	60
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	85	112	-	-	197
	N.B./N.-B.	10	38	-	-	-	48
	Que./Qc	138	800	1,586	447	-	2,971
	Ont./Ont.	2	1,154	4,439	-	-	5,595
	Man./Man.	-	94	-	-	-	94
	Sask./Sask.	-	-	50	-	-	50
	Alta/Alb.	9	197	1,069	-	-	1,275
	B.C./C.-B.	98	579	3,393	-	-	4,070
	Canada (50 000+)	317	2,947	10,649	447	-	14,360

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	89	-	-	-	-	89
P.E.I./Î.-P.-É.	14	1	-	-	-	15
N.S./N.-É.	80	85	-	-	-	165
N.B./N.-B.	131	13	-	-	-	144
Que./Qc	847	176	464	145	-	1,632
Ont./Ont.	3,193	795	878	-	-	4,866
Man./Man.	72	-	2	-	-	74
Sask./Sask.	119	2	19	-	-	140
Alta/Alb.	1,565	123	1,074	-	-	2,762
B.C./C.-B.	804	107	607	-	-	1,518
Canada (50 000+)	6,914	1,302	3,044	145	-	11,405

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	291	-	6	-	-	297
P.E.I./Î.-P.-É.	65	1	-	-	-	66
N.S./N.-É.	260	87	112	-	-	459
N.B./N.-B.	378	90	-	-	-	468
Que./Qc	3,145	804	1,676	447	-	6,072
Ont./Ont.	9,454	1,232	5,294	-	-	15,980
Man./Man.	210	98	4	-	-	312
Sask./Sask.	309	2	83	-	-	394
Alta/Alb.	4,253	213	1,542	-	-	6,008
B.C./C.-B.	2,225	647	4,907	-	-	7,779
Canada (50 000+)	20,590	3,174	13,624	447	-	37,835

Table E7 - Tableau E7

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
gles/Semis viduelles/ nelées	Nfld.Lab./T.- N.-L.	141	-	-	-	-	141
	P.E.I./Î.-P.- É.	38	-	-	-	-	38
	N.S./N.-É.	237	4	-	-	-	241
	N.B./N.-B.	138	33	2	-	-	173
	Que./Qc	3,140	-	-	-	-	3,140
	Ont./Ont.	6,636	3	36	-	-	6,675
	Man./Man.	403	1	44	-	-	448
	Sask./Sask.	335	-	15	-	-	350
	Alta/Alb.	6,082	13	278	-	-	6,373
	B.C./C.-B.	2,768	79	361	-	-	3,208
	Canada (10 000+)	19,918	133	736	-	-	20,787
v Bande	Nfld.Lab./T.- N.-L.	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.- É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	17	-	-	-	-	17
	N.B./N.-B.	12	-	20	-	-	32
	Que./Qc	80	-	160	-	-	240
	Ont./Ont.	1,542	26	960	-	-	2,528
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	3	-	13	-	-	16
	Alta/Alb.	31	51	396	-	-	478
	B.C./C.-B.	-	-	906	-	-	906
	Canada (10 000+)	1,689	81	2,455	-	-	4,225
artment and er partements et res	Nfld.Lab./T.- N.-L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.- É.	-	79	-	-	-	79
	N.S./N.-É.	-	180	139	-	-	319
	N.B./N.-B.	8	49	4	-	-	61
	Que./Qc	162	1,849	2,201	108	-	4,320
	Ont./Ont.	3	905	2,961	-	-	3,869
	Man./Man.	-	85	24	-	-	109
	Sask./Sask.	-	-	86	-	-	86
	Alta/Alb.	-	224	1,813	-	-	2,037
	B.C./C.-B.	92	76	3,656	-	-	3,824
	Canada (10 000+)	281	3,447	10,884	108	-	14,720

Table E8 - Tableau E8

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé
et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.- N.-L.	141	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	38	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	237	4	-	-	-	
	N.B./N.-B.	138	33	2	-	-	
	Que./Qc	3,140	-	-	-	-	3
	Ont./Ont.	6,636	3	36	-	-	6
	Man./Man.	403	1	44	-	-	
	Sask./Sask.	335	-	15	-	-	
	Alta/Alb.	6,082	13	278	-	-	6
	B.C./C.-B.	2,768	79	361	-	-	3
	Canada (10 000+)	19,918	133	736	-	-	20
Row En Bande	Nfld.Lab./T.- N.-L.	4	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	
	N.S./N.-É.	17	-	-	-	-	
	N.B./N.-B.	12	-	20	-	-	
	Que./Qc	80	-	160	-	-	
	Ont./Ont.	1,542	26	960	-	-	2
	Man./Man.	-	-	-	-	-	
	Sask./Sask.	3	-	13	-	-	
	Alta/Alb.	31	51	396	-	-	
	B.C./C.-B.	-	-	906	-	-	
	Canada (10 000+)	1,689	81	2,455	-	-	4
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.- N.-L.	16	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	79	-	-	-	
	N.S./N.-É.	-	180	139	-	-	
	N.B./N.-B.	8	49	4	-	-	
	Que./Qc	162	1,849	2,201	108	-	4
	Ont./Ont.	3	905	2,961	-	-	3
	Man./Man.	-	85	24	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	86	-	-	
	Alta/Alb.	-	224	1,813	-	-	2
	B.C./C.-B.	92	76	3,656	-	-	3
	Canada (10 000+)	281	3,447	10,884	108	-	14

Table E9-1 - Tableau E9-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld Lab./T.-N.-L.	161	-	-	-	-	161
P.E.I./Î.-P.-É.	38	83	-	-	-	121
N.S./N.-É.	254	184	139	-	-	577
N.B./N.-B.	158	82	26	-	-	266
Que./Qc	3,382	1,849	2,361	108	-	7,700
Ont./Ont.	8,181	934	3,957	-	-	13,072
Man./Man.	403	86	68	-	-	557
Sask./Sask.	338	-	114	-	-	452
Alta/Alb.	6,113	288	2,487	-	-	8,888
B.C./C.-B.	2,860	155	4,923	-	-	7,938
Canada (10 000+)	21,888	3,661	14,075	108	-	39,732

Table E9-2 - Tableau E9-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	161	-	-	-	-	161
P.E.I./Î.-P.-É.	38	83	-	-	-	121
N.S./N.-É.	254	184	139	-	-	577
N.B./N.-B.	158	82	26	-	-	266
Que./Qc	3,382	1,849	2,361	108	-	7,700
Ont./Ont.	8,181	934	3,957	-	-	13,072
Man./Man.	403	86	68	-	-	557
Sask./Sask.	338	-	114	-	-	452
Alta/Alb.	6,113	288	2,487	-	-	8,888
B.C./C.-B.	2,860	155	4,923	-	-	7,938
Canada (10 000+)	21,888	3,661	14,075	108	-	39,732

Table E10 - Tableau E10

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.- N.-L.	261	-	-	-	-	261
	P.E.I./Î.-P.-É.	73	1	-	-	-	74
	N.S./N.-É.	309	4	-	-	-	313
	N.B./N.-B.	356	32	-	-	-	388
	Que./Qc	3,402	-	-	-	-	3,402
	Ont./Ont.	8,634	5	91	-	-	8,730
	Man./Man.	272	1	4	-	-	277
	Sask./Sask.	391	12	22	-	-	425
	Alta/Alb.	4,862	7	183	-	-	5,052
	B.C./C.-B.	2,573	72	389	-	-	3,034
	Canada (10 000+)	21,133	134	689	-	-	21,956
Row En Bande	Nfld.Lab./T.- N.-L.	1	-	6	-	-	7
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	30	-	-	-	-	30
	N.B./N.-B.	32	20	-	-	-	52
	Que./Qc	55	4	90	-	-	149
	Ont./Ont.	1,686	136	852	-	-	2,674
	Man./Man.	-	4	16	-	-	20
	Sask./Sask.	-	6	49	-	-	55
	Alta/Alb.	12	20	362	-	-	394
	B.C./C.-B.	-	3	1,262	-	-	1,265
	Canada (10 000+)	1,820	193	2,637	-	-	4,650
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.- N.-L.	66	-	-	-	-	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	95	112	-	-	207
	N.B./N.-B.	10	48	-	-	-	58
	Que./Qc	146	929	1,595	447	-	3,117
	Ont./Ont.	2	1,383	4,498	-	-	5,883
	Man./Man.	-	106	-	-	-	106
	Sask./Sask.	-	-	72	-	-	72
	Alta/Alb.	9	197	1,097	-	-	1,303
	B.C./C.-B.	98	606	3,528	-	-	4,232
	Canada (10 000+)	331	3,364	10,902	447	-	15,044

Table E11 - Tableau E11

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ séparées	Nfld.Lab./T.- N.-L.	261	-	-	-	-	261
	P.E.I./Î.-P.-É.	73	1	-	-	-	74
	N.S./N.-É.	309	4	-	-	-	313
	N.B./N.-B.	356	32	-	-	-	388
	Que./Qc	3,402	-	-	-	-	3,402
	Ont./Ont.	8,634	5	91	-	-	8,730
	Man./Man.	272	1	4	-	-	277
	Sask./Sask.	391	12	22	-	-	425
	Alta/Alb.	4,862	7	183	-	-	5,052
	B.C./C.-B.	2,573	72	389	-	-	3,034
	Canada (10 000+)	21,133	134	689	-	-	21,956
/ Bande	Nfld.Lab./T.- N.-L.	1	-	6	-	-	7
	P.E.I./Î.-P.-É.	4	-	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	30	-	-	-	-	30
	N.B./N.-B.	32	20	-	-	-	52
	Que./Qc	55	4	90	-	-	149
	Ont./Ont.	1,686	136	852	-	-	2,674
	Man./Man.	-	4	16	-	-	20
	Sask./Sask.	-	6	49	-	-	55
	Alta/Alb.	12	20	362	-	-	394
	B.C./C.-B.	-	3	1,262	-	-	1,265
	Canada (10 000+)	1,820	193	2,637	-	-	4,650
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.- N.-L.	66	-	-	-	-	66
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	95	112	-	-	207
	N.B./N.-B.	10	48	-	-	-	58
	Que./Qc	146	929	1,595	447	-	3,117
	Ont./Ont.	2	1,383	4,498	-	-	5,883
	Man./Man.	-	106	-	-	-	106
	Sask./Sask.	-	-	72	-	-	72
	Alta/Alb.	9	197	1,097	-	-	1,303
	B.C./C.-B.	98	606	3,528	-	-	4,232
	Canada (10 000+)	331	3,364	10,902	447	-	15,044

Table E12-1 - Tableau E12-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	328	-	6	-	-	334
P.E.I./Î.-P.-É.	77	1	-	-	-	78
N.S./N.-É.	339	99	112	-	-	550
N.B./N.-B.	398	100	-	-	-	498
Que./Qc	3,603	933	1,685	447	-	6,668
Ont./Ont.	10,322	1,524	5,441	-	-	17,287
Man./Man.	272	111	20	-	-	403
Sask./Sask.	391	18	143	-	-	552
Alta/Alb.	4,883	224	1,642	-	-	6,749
B.C./C.-B.	2,671	681	5,179	-	-	8,531
Canada (10 000+)	23,284	3,691	14,228	447	-	41,650

Table E12-2 - Tableau E12-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2006 - janvier - mars 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	328	-	6	-	-	334
P.E.I./Î.-P.-É.	77	1	-	-	-	78
N.S./N.-É.	339	99	112	-	-	550
N.B./N.-B.	398	100	-	-	-	498
Que./Qc	3,603	933	1,685	447	-	6,668
Ont./Ont.	10,322	1,524	5,441	-	-	17,287
Man./Man.	272	111	20	-	-	403
Sask./Sask.	391	18	143	-	-	552
Alta/Alb.	4,883	224	1,642	-	-	6,749
B.C./C.-B.	2,671	681	5,179	-	-	8,531
Canada (10 000+)	23,284	3,691	14,228	447	-	41,650

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

MARCH 2006

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

MARS 2006

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F4-1 à F4-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	26	-	2	-	-	
	Calgary	836	-	8	-	-	8
	Edmonton	752	6	49	-	-	8
	Greater Sudbury	7	-	-	-	-	
	Halifax	52	-	-	-	-	
	Hamilton	95	-	-	-	-	
	Kingston	16	-	-	-	-	
	Kitchener	130	-	-	-	-	1
	London	139	-	5	-	-	1
	Montréal	790	-	-	-	-	7
	Oshawa	157	-	-	-	-	1
	Ottawa-Gatineau	241	-	-	-	-	2
	Gatineau	100	-	-	-	-	1
	Ottawa	141	-	-	-	-	1
	Québec	203	-	-	-	-	2
	Regina	60	-	3	-	-	
	Saguenay	6	-	-	-	-	
	St. Catharines- Niagara	48	-	-	-	-	
	Saint John	12	-	-	-	-	
	St. John's	24	-	-	-	-	
	Saskatoon	50	-	2	-	-	
	Sherbrooke	15	-	-	-	-	
	Thunder Bay	1	-	-	-	-	
	Toronto	954	-	12	-	-	9
	Trois-Rivières	16	-	-	-	-	
	Vancouver	573	-	63	-	-	6
	Victoria	79	2	4	-	-	
	Windsor	52	-	-	-	-	
	Winnipeg	140	-	12	-	-	1
	CMA Total						
	Total RMR	5,474	8	160	-	-	5.6

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Province et territoire	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	54	-	-	54
	Edmonton	14	-	93	-	-	107
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	6	-	-	-	-	6
	Hamilton	29	-	-	-	-	29
	Kingston	5	-	-	-	-	5
	Kitchener	16	-	16	-	-	32
	London	10	17	25	-	-	52
	Montréal	14	-	95	-	-	109
	Oshawa	12	-	-	-	-	12
	Ottawa-Gatineau	60	3	28	-	-	91
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	60	3	28	-	-	91
	Québec	12	-	12	-	-	24
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	3	-	-	3
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	243	-	172	-	-	415
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	193	-	-	193
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	421	20	695	-	-	1,136

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	8	-	68	-	-	
	Calgary	-	-	772	-	-	
	Edmonton	-	-	318	-	-	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	114	-	-	-	
	Hamilton	-	-	-	-	-	
	Kingston	-	-	-	-	-	
	Kitchener	-	-	-	-	-	
	London	-	2	-	-	-	
	Montréal	44	222	1,168	53	-	1,487
	Oshawa	-	-	-	-	-	
	Ottawa- Gatineau	-	10	79	-	-	
	Gatineau	-	4	9	-	-	
	Ottawa	-	6	70	-	-	
	Québec	14	113	37	-	-	
	Regina	-	-	-	-	-	
	Saguenay	-	-	-	-	-	
	St. Catharines- Niagara	-	-	3	-	-	
	Saint John	-	-	-	-	-	
	St. John's	-	-	-	-	-	
	Saskatoon	-	-	33	-	-	
	Sherbrooke	4	11	-	-	-	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	-	1,710	-	-	1,710
	Trois-Rivières	-	48	-	-	-	
	Vancouver	22	2	1,163	-	-	1,187
	Victoria	-	-	20	-	-	
	Windsor	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	85	24	-	-	
	CMA Total						
	Total RMR	92	607	5,395	53	-	6,047

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	34	-	70	-	-	104
	Calgary	836	-	834	-	-	1,670
	Edmonton	766	6	460	-	-	1,232
	Greater Sudbury	7	-	-	-	-	7
	Halifax	58	114	-	-	-	172
	Hamilton	124	-	-	-	-	124
	Kingston	21	-	-	-	-	21
	Kitchener	146	-	16	-	-	162
	London	149	19	30	-	-	198
	Montréal	848	222	1,263	53	-	2,386
	Oshawa	169	-	-	-	-	169
	Ottawa-Gatineau	301	13	107	-	-	421
	Gatineau	100	4	9	-	-	113
	Ottawa	201	9	98	-	-	308
	Québec	229	113	49	-	-	391
	Regina	60	-	7	-	-	67
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines- Niagara	48	-	6	-	-	54
	Saint John	12	-	-	-	-	12
	St. John's	24	-	-	-	-	24
	Saskatoon	50	-	35	-	-	85
	Sherbrooke	19	11	-	-	-	30
	Thunder Bay	1	-	-	-	-	1
	Toronto	1,197	-	1,894	-	-	3,091
	Trois-Rivières	16	48	-	-	-	64
	Vancouver	595	2	1,419	-	-	2,016
	Victoria	79	2	24	-	-	105
	Windsor	52	-	-	-	-	52
	Winnipeg	140	85	36	-	-	261
	CMA Total						
	Total RMR	5,987	635	6,250	53	-	12,925

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	33	-	-	-	-	
	Belleville	26	-	-	-	-	
	Brantford	6	-	-	-	-	
	Cape Breton	11	-	-	-	-	
	Charlottetown	8	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	
	Chilliwack	31	-	13	-	-	
	Cornwall	8	-	-	-	-	
	Drummondville	17	-	-	-	-	
	Fredericton	8	4	-	-	-	
	Granby	3	-	-	-	-	
	Guelph	41	-	-	-	-	
	Kamloops	26	1	19	-	-	
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	
	Kelowna	100	9	11	-	-	1
	Lethbridge	32	-	-	-	-	
	Medicine Hat	50	-	-	-	-	
	Moncton	7	6	-	-	-	
	Nanaimo	72	13	3	-	-	
	Norfolk	11	-	-	-	-	
	North Bay	1	-	-	-	-	
	Peterborough	1	-	-	-	-	
	Prince George	20	-	-	-	-	
	Red Deer	83	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	50	-	-	-	-	
	Sarnia	14	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	1	-	-	-	-	
	Shawinigan	14	-	-	-	-	
	Vernon	16	1	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	703	34	46	-	-	7
	Canada (50 000+)	6,177	42	206	-	-	6,4

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
de	Barrie	16	-	-	-	-	16
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	6	-	-	6
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	6	-	-	6
	Chilliwack	-	-	8	-	-	8
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	4	-	-	4
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	15	-	-	-	-	15
	Kamloops	-	-	4	-	-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	6	-	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	-	12	-	-	12
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	4	-	-	4
	Red Deer	11	8	6	-	-	25
	Saint-Jean-sur- Richelieu	4	-	-	-	-	4
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	52	8	50	-	-	110
	Canada (50 000+)	473	28	745	-	-	1,246

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	55	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	2	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	127	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	28	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	6	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	10	210	-	-	-
	Canada (50 000 +)	94	617	5,605	53	-	6

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
total	Barrie	49	-	-	-	-	49
	Belleville	26	-	-	-	-	26
	Brantford	6	-	6	-	-	12
	Cape Breton	11	-	-	-	-	11
	Charlottetown	8	-	-	-	-	8
	Chatham-Kent	7	-	6	-	-	13
	Chilliwack	31	-	76	-	-	107
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Drummondville	17	-	-	-	-	17
	Fredericton	10	4	4	-	-	18
	Granby	3	-	-	-	-	3
	Guelph	56	-	-	-	-	56
	Kamloops	26	1	23	-	-	50
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	100	9	138	-	-	247
	Lethbridge	38	-	-	-	-	38
	Medicine Hat	50	-	40	-	-	90
	Moncton	7	6	-	-	-	13
	Nanaimo	72	13	3	-	-	88
	Norfolk	11	-	-	-	-	11
	North Bay	1	-	-	-	-	1
	Peterborough	1	-	-	-	-	1
	Prince George	20	-	4	-	-	24
	Red Deer	94	8	6	-	-	108
	Saint-Jean-sur- Richelieu	54	6	-	-	-	60
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	1	-	-	-	-	1
	Shawinigan	14	4	-	-	-	18
	Vernon	16	1	-	-	-	17
	Large CA Total / Total Grandes AR	757	52	306	-	-	1,115
	Canada (50 000+)	6,744	687	6,556	53	-	14,040

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	82	-	7	-	-	
	Calgary	2,702	-	43	-	-	2,745
	Edmonton	2,256	6	215	-	-	2,477
	Greater Sudbury	21	-	-	-	-	21
	Halifax	173	-	-	-	-	173
	Hamilton	329	-	-	-	-	329
	Kingston	65	-	-	-	-	65
	Kitchener	393	-	-	-	-	393
	London	380	2	19	-	-	401
	Montréal	1,645	-	-	-	-	1,645
	Oshawa	478	-	-	-	-	478
	Ottawa-Gatineau	718	-	-	-	-	718
	Gatineau	336	-	-	-	-	336
	Ottawa	382	-	-	-	-	382
	Québec	483	-	-	-	-	483
	Regina	151	-	6	-	-	157
	Saguenay	11	-	-	-	-	11
	St. Catharines- Niagara	168	1	-	-	-	169
	Saint John	45	-	-	-	-	45
	St. John's	141	-	-	-	-	141
	Saskatoon	148	-	7	-	-	155
	Sherbrooke	61	-	-	-	-	61
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	3,176	-	15	-	-	3,191
	Trois-Rivières	105	-	-	-	-	105
	Vancouver	1,465	14	159	-	-	1,638
	Victoria	247	6	8	-	-	261
	Windsor	185	-	-	-	-	185
	Winnipeg	382	-	44	-	-	426
	CMA Total						
	Total RMR	16,024	29	523	-	-	16,576

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
w nde	Abbotsford	-	-	6	-	-	6
	Calgary	-	-	153	-	-	153
	Edmonton	14	-	144	-	-	158
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	17	-	-	-	-	17
	Hamilton	126	-	66	-	-	192
	Kingston	10	-	-	-	-	10
	Kitchener	97	-	34	-	-	131
	London	10	17	70	-	-	97
	Montréal	29	-	148	-	-	177
	Oshawa	24	-	-	-	-	24
	Ottawa-Gatineau	333	9	128	-	-	470
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	333	9	128	-	-	470
	Québec	23	-	12	-	-	35
	Regina	-	-	8	-	-	8
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	12	-	32	-	-	44
	Saint John	-	-	4	-	-	4
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	5	-	-	5
	Sherbrooke	8	-	-	-	-	8
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	794	-	558	-	-	1,352
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	635	-	-	635
	Victoria	-	-	8	-	-	8
	Windsor	4	-	-	-	-	4
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	1,505	26	2,011	-	-	3,542

Table F3-3 • Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	40	-	194	-	-	2
	Calgary	-	-	946	-	-	9
	Edmonton	-	89	524	-	-	6
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	160	139	-	-	2
	Hamilton	-	4	20	-	-	-
	Kingston	-	133	-	-	-	1
	Kitchener	-	12	-	-	-	-
	London	-	379	-	-	-	3
	Montréal	90	965	1,883	65	-	3,0
	Oshawa	-	-	216	-	-	2
	Ottawa- Gatineau	4	63	179	-	-	2
	Gatineau	4	55	51	-	-	1
	Ottawa	-	8	128	-	-	1
	Québec	50	284	191	30	-	5
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	4	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	3	-	-	-
	Saint John	2	-	-	-	-	-
	St. John's	16	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	86	-	-	-
	Sherbrooke	6	50	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	307	2,440	-	-	2,7
	Trois-Rivières	-	132	-	-	-	1
	Vancouver	52	76	2,692	-	-	2,8
	Victoria	-	-	203	-	-	2
	Windsor	3	-	118	-	-	1
	Winnipeg	-	85	24	-	-	1
	CMA Total						
	Total RMR	265	2,743	9,858	95	-	12,9

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	122	-	207	-	-	329
	Calgary	2,702	-	1,142	-	-	3,844
	Edmonton	2,270	95	883	-	-	3,248
	Greater Sudbury	21	-	-	-	-	21
	Halifax	190	160	139	-	-	489
	Hamilton	455	4	86	-	-	545
	Kingston	75	133	-	-	-	208
	Kitchener	490	12	34	-	-	536
	London	390	398	89	-	-	877
	Montréal	1,764	965	2,031	65	-	4,825
	Oshawa	502	-	216	-	-	718
	Ottawa-Gatineau	1,055	72	307	-	-	1,434
	Gatineau	340	55	51	-	-	446
	Ottawa	715	17	256	-	-	988
	Québec	556	284	203	30	-	1,073
	Regina	151	-	14	-	-	165
	Saguenay	13	4	-	-	-	17
	St. Catharines- Niagara	180	1	35	-	-	216
	Saint John	47	-	4	-	-	51
	St. John's	161	-	-	-	-	161
	Saskatoon	148	-	98	-	-	246
	Sherbrooke	75	50	-	-	-	125
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	3,970	307	3,013	-	-	7,290
	Trois-Rivières	105	132	-	-	-	237
	Vancouver	1,517	90	3,486	-	-	5,093
	Victoria	247	6	219	-	-	472
	Windsor	192	-	118	-	-	310
	Winnipeg	382	85	68	-	-	535
	CMA Total						
	Total RMR	17,794	2,798	12,392	95	-	33,079

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	135	-	-	-	-	1
	Belleville	52	-	-	-	-	
	Brantford	20	-	-	-	-	
	Cape Breton	26	-	-	-	-	
	Charlottetown	30	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	20	-	-	-	-	
	Chilliwack	76	-	44	-	-	1
	Cornwall	17	-	-	-	-	
	Drummondville	55	-	-	-	-	
	Fredericton	31	11	2	-	-	
	Granby	59	-	-	-	-	
	Guelph	120	-	-	-	-	1
	Kamloops	76	1	44	-	-	1
	Kawartha Lakes	35	-	-	-	-	
	Kelowna	233	16	43	-	-	2
	Lethbridge	132	-	-	-	-	1
	Medicine Hat	126	-	13	-	-	1
	Moncton	58	22	-	-	-	
	Nanaimo	139	33	9	-	-	1
	Norfolk	42	-	-	-	-	
	North Bay	10	-	-	-	-	
	Peterborough	34	-	-	-	-	
	Prince George	42	-	-	-	-	
	Red Deer	260	-	4	-	-	2
	Saint-Jean-sur- Richelieu	104	-	-	-	-	1
	Sarnia	25	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	
	Shawinigan	20	-	-	-	-	
	Vernon	61	1	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,042	84	159	-	-	2,2
	Canada (50 000+)	18,066	113	682	-	-	18,8

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
v de	Barrie	26	-	-	-	-	26
	Belleville	4	-	-	-	-	4
	Brantford	-	-	6	-	-	6
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	4	-	-	-	4
	Chatham-Kent	-	-	6	-	-	6
	Chilliwack	-	-	86	-	-	86
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	12	-	16	-	-	28
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	15	-	-	-	-	15
	Kamloops	-	-	10	-	-	10
	Kawartha Lakes	-	-	13	-	-	13
	Kelowna	-	-	51	-	-	51
	Lethbridge	6	-	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	15	24	-	-	39
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	20	-	-	-	-	20
	Prince George	-	-	8	-	-	8
	Red Deer	11	23	6	-	-	40
	Saint-Jean-sur- Richelieu	8	-	-	-	-	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	3	-	-	3
	Large CA Total / Total Grandes AR	102	42	229	-	-	373
	Canada (50 000+)	1,607	68	2,240	-	-	3,915

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	79	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	55	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	56	25	-	-	-
	Fredericton	6	-	-	-	-	-
	Granby	-	20	30	-	-	-
	Guelph	-	44	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	410	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	95	-	-	-
	Moncton	-	35	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	18	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	8	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	260	615	-	-	-
	Canada (50 000 +)	271	3,003	10,473	95	-	13

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	161	-	-	-	-	161
	Belleville	56	-	-	-	-	56
	Brantford	20	-	6	-	-	26
	Cape Breton	26	-	-	-	-	26
	Charlottetown	30	83	-	-	-	113
	Chatham-Kent	20	-	6	-	-	26
	Chilliwack	76	-	185	-	-	261
	Cornwall	17	-	-	-	-	17
	Drummondville	55	56	25	-	-	136
	Fredericton	49	11	18	-	-	78
	Granby	59	20	30	-	-	109
	Guelph	135	44	-	-	-	179
	Kamloops	76	1	54	-	-	131
	Kawartha Lakes	35	-	13	-	-	48
	Kelowna	233	16	504	-	-	753
	Lethbridge	138	-	-	-	-	138
	Medicine Hat	126	15	132	-	-	273
	Moncton	58	57	-	-	-	115
	Nanaimo	139	33	9	-	-	181
	Norfolk	42	-	-	-	-	42
	North Bay	10	-	-	-	-	10
	Peterborough	54	-	-	-	-	54
	Prince George	42	-	8	-	-	50
	Red Deer	271	23	10	-	-	304
	Saint-Jean-sur- Richelieu	112	18	-	-	-	130
	Sarnia	25	-	-	-	-	25
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	20	8	-	-	-	28
	Vernon	61	1	3	-	-	65
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,150	386	1,003	-	-	3,539
	Canada (50 000+)	19,944	3,184	13,395	95	-	36,618

Table F5-1 Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	25	-	-	-	-	
	Calgary	716	-	20	-	-	
	Edmonton	701	3	47	-	-	
	Greater Sudbury	24	-	-	-	-	
	Halifax	69	-	-	-	-	
	Hamilton	136	-	12	-	-	
	Kingston	44	-	-	-	-	
	Kitchener	145	2	-	-	-	
	London	155	-	11	-	-	
	Montréal	422	-	-	-	-	
	Oshawa	119	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	291	-	-	-	-	
	Gatineau	125	-	-	-	-	
	Ottawa	166	-	-	-	-	
	Québec	140	-	-	-	-	
	Regina	62	-	4	-	-	
	Saguenay	6	-	-	-	-	
	St. Catharines- Niagara	75	1	-	-	-	
	Saint John	19	-	-	-	-	
	St. John's	65	-	-	-	-	
	Saskatoon	57	2	-	-	-	
	Sherbrooke	28	-	-	-	-	
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	
	Toronto	1,373	-	11	-	-	1
	Trois-Rivières	25	-	-	-	-	
	Vancouver	504	2	25	-	-	
	Victoria	62	4	17	-	-	
	Windsor	70	-	-	-	-	
	Winnipeg	72	-	2	-	-	
	CMA Total						
	Total RMR	5,426	14	149	-	-	5

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Low income bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	-	-	153	-	-	153
	Edmonton	-	-	43	-	-	43
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	5	-	-	-	-	5
	Hamilton	19	-	59	-	-	78
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	43	-	13	-	-	56
	London	-	5	18	-	-	23
	Montréal	4	-	30	-	-	34
	Oshawa	30	-	-	-	-	30
	Ottawa-Gatineau	52	3	21	-	-	76
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	52	3	21	-	-	76
	Québec	8	-	-	-	-	8
	Regina	-	-	15	-	-	15
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	29	6	7	-	-	42
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	4	-	-	-	4
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	303	-	191	-	-	494
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	302	-	-	302
	Victoria	-	-	23	-	-	23
	Windsor	31	-	-	-	-	31
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	527	18	880	-	-	1,425

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	18	-	-	-	-	-
	Calgary	1	2	283	-	-	286
	Edmonton	-	118	246	-	-	364
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	85	-	-	-	85
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	2	-	-	-	2
	Montréal	8	46	376	145	-	575
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	2	12	28	-	-	42
	Gatineau	2	12	28	-	-	42
	Ottawa	-	-	-	-	-	-
	Québec	20	3	16	-	-	39
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	4	-	-	-	4
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	24	-	-	-	-	24
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	28	8	-	-	38
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	772	529	-	-	1,301
	Trois-Rivières	-	21	6	-	-	27
	Vancouver	24	-	46	-	-	70
	Victoria	-	-	120	-	-	120
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	99	1,093	1,658	145	-	2,895

Table F5-4 - Tableau F5-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	43	-	5	-	-	48
	Calgary	717	2	456	-	-	1,175
	Edmonton	701	121	336	-	-	1,158
	Greater Sudbury	24	-	-	-	-	24
	Halifax	74	85	-	-	-	159
	Hamilton	155	-	71	-	-	226
	Kingston	47	-	-	-	-	47
	Kitchener	188	2	13	-	-	203
	London	155	7	29	-	-	191
	Montréal	434	46	406	145	-	1,031
	Oshawa	149	-	-	-	-	149
	Ottawa-Gatineau	345	15	49	-	-	409
	Gatineau	127	12	28	-	-	167
	Ottawa	218	3	21	-	-	242
	Québec	168	3	16	-	-	187
	Regina	62	-	19	-	-	81
	Saguenay	6	4	-	-	-	10
	St. Catharines- Niagara	104	7	7	-	-	118
	Saint John	19	-	-	-	-	19
	St. John's	89	-	-	-	-	89
	Saskatoon	57	2	-	-	-	59
	Sherbrooke	30	32	8	-	-	70
	Thunder Bay	21	-	-	-	-	21
	Toronto	1,676	772	731	-	-	3,179
	Trois-Rivières	25	21	6	-	-	52
	Vancouver	528	2	373	-	-	903
	Victoria	62	4	160	-	-	226
	Windsor	101	-	-	-	-	101
	Winnipeg	72	-	2	-	-	74
	CMA Total						
	Total RMR	6,052	1,125	2,687	145	-	10,009

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	102	-	-	-	-	
	Belleville	22	-	-	-	-	
	Brantford	12	-	-	-	-	
	Cape Breton	6	-	-	-	-	
	Charlottetown	14	1	-	-	-	
	Chatham-Kent	1	-	-	-	-	
	Chilliwack	25	-	4	-	-	
	Cornwall	12	-	-	-	-	
	Drummondville	9	-	-	-	-	
	Fredericton	12	4	-	-	-	
	Granby	13	-	-	-	-	
	Guelph	37	-	-	-	-	
	Kamloops	21	-	4	-	-	
	Kawartha Lakes	22	-	-	-	-	
	Kelowna	81	8	16	-	-	
	Lethbridge	13	-	-	-	-	
	Medicine Hat	49	-	4	-	-	
	Moncton	78	5	-	-	-	
	Nanaimo	29	4	-	-	-	
	Norfolk	18	-	-	-	-	
	North Bay	15	-	-	-	-	
	Peterborough	47	-	-	-	-	
	Prince George	8	-	-	-	-	
	Red Deer	85	-	2	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	21	-	-	-	-	
	Sarnia	14	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	5	-	-	-	-	
	Shawinigan	14	-	-	-	-	
	Vernon	7	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	792	22	30	-	-	
	Canada (50 000+)	6,218	36	179	-	-	

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Low n ande	Barrie	30	-	-	-	-	30
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
	Chilliwack	-	-	11	-	-	11
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	6	-	-	6
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	21	-	-	21
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	16	-	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	62	-	38	-	-	100
	Canada (50 000+)	589	18	918	-	-	1,525

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	2	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	7	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	-	-
	Granby	-	24	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	89	13	-	-	-
	Lethbridge	-	-	70	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	198	-	-	-
	Moncton	2	4	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	4	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	8	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	23	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	4	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	155	289	-	-	-
	Canada (50 000 +)	107	1,248	1,947	145	-	-

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	132	-	-	-	-	132
	Belleville	22	-	-	-	-	22
	Brantford	14	-	-	-	-	14
	Cape Breton	6	-	-	-	-	6
	Charlottetown	14	1	-	-	-	15
	Chatham-Kent	13	-	-	-	-	13
	Chilliwack	25	-	15	-	-	40
	Cornwall	12	-	-	-	-	12
	Drummondville	9	7	-	-	-	16
	Fredericton	16	4	-	-	-	20
	Granby	13	24	-	-	-	37
	Guelph	37	-	6	-	-	43
	Kamloops	21	-	4	-	-	25
	Kawartha Lakes	22	-	-	-	-	22
	Kelowna	81	97	50	-	-	228
	Lethbridge	13	-	70	-	-	83
	Medicine Hat	49	-	202	-	-	251
	Moncton	96	9	-	-	-	105
	Nanaimo	29	4	-	-	-	33
	Norfolk	18	4	-	-	-	22
	North Bay	15	-	-	-	-	15
	Peterborough	51	-	-	-	-	51
	Prince George	8	-	-	-	-	8
	Red Deer	85	-	10	-	-	95
	Saint-Jean-sur- Richelieu	21	23	-	-	-	44
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	5	-	-	-	-	5
	Shawinigan	14	4	-	-	-	18
	Vernon	7	-	-	-	-	7
	Large CA Total / Total Grandes AR	862	177	357	-	-	1,396
	Canada (50 000+)	6,914	1,302	3,044	145	-	11,405

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	82	-	6	-	-	
	Calgary	1,981	-	52	-	-	2
	Edmonton	1,800	4	99	-	-	1
	Greater Sudbury	85	-	-	-	-	
	Halifax	214	1	-	-	-	
	Hamilton	392	-	12	-	-	
	Kingston	132	2	-	-	-	
	Kitchener	421	2	-	-	-	
	London	448	-	29	-	-	
	Montréal	1,535	-	-	-	-	1
	Oshawa	383	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	1,005	-	-	-	-	1
	Gatineau	444	-	-	-	-	
	Ottawa	561	-	-	-	-	
	Québec	614	-	-	-	-	
	Regina	156	-	7	-	-	
	Saguenay	32	-	-	-	-	
	St. Catharines- Niagara	215	1	-	-	-	
	Saint John	73	-	-	-	-	
	St. John's	230	-	-	-	-	
	Saskatoon	153	2	7	-	-	
	Sherbrooke	69	-	-	-	-	
	Thunder Bay	47	-	-	-	-	
	Toronto	4,073	-	46	-	-	4
	Trois-Rivières	65	-	-	-	-	
	Vancouver	1,319	9	179	-	-	
	Victoria	171	12	27	-	-	
	Windsor	247	-	-	-	-	
	Winnipeg	210	-	4	-	-	
	CMA Total						
	Total RMR	16,152	33	468	-	-	16

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

Row En Bande		Homeownership	Rental	Condo	Co-op	Not Available	Total
		Prop.-occ.	Locatifs	Copropriété	Coopératifs	Non disponibles	
	Abbotsford	-	-	5	-	-	5
	Calgary	-	-	192	-	-	192
	Edmonton	3	-	92	-	-	95
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	30	-	-	-	-	30
	Hamilton	79	14	111	-	-	204
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	108	-	48	-	-	156
	London	-	5	75	-	-	80
	Montréal	11	-	90	-	-	101
	Oshawa	88	8	-	-	-	96
	Ottawa-Gatineau	206	3	77	-	-	286
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	206	3	77	-	-	286
	Québec	23	-	-	-	-	23
	Regina	-	-	19	-	-	19
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	42	11	24	-	-	77
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	1	-	6	-	-	7
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	3	4	-	-	-	7
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	919	24	382	-	-	1,325
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	-	-	960	-	-	960
	Victoria	-	-	35	-	-	35
	Windsor	38	-	-	-	-	38
	Winnipeg	-	4	-	-	-	4
	CMA Total						
	Total RMR	1,561	77	2,116	-	-	3,754

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	48	-	40	-	-	
	Calgary	1	2	326	-	-	
	Edmonton	-	195	364	-	-	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	85	112	-	-	
	Hamilton	-	-	118	-	-	
	Kingston	-	6	-	-	-	
	Kitchener	-	215	-	-	-	
	London	-	92	-	-	-	
	Montréal	64	452	1,187	388	-	2,091
	Oshawa	-	-	48	-	-	
	Ottawa- Gatineau	8	67	210	59	-	344
	Gatineau	8	59	177	59	-	303
	Ottawa	-	8	33	-	-	41
	Québec	60	60	178	-	-	300
	Regina	-	-	-	-	-	
	Saguenay	-	4	5	-	-	9
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	-	-	-	-	
	St. John's	60	-	-	-	-	60
	Saskatoon	-	-	50	-	-	50
	Sherbrooke	2	38	8	-	-	48
	Thunder Bay	-	14	-	-	-	14
	Toronto	-	804	4,240	-	-	5,044
	Trois-Rivières	-	55	6	-	-	61
	Vancouver	50	419	2,784	-	-	3,253
	Victoria	-	20	251	-	-	271
	Windsor	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	94	-	-	-	94
	CMA Total						
	Total RMR	293	2,622	9,927	447	-	13,289

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	130	-	51	-	-	181
	Calgary	1,982	2	570	-	-	2,554
	Edmonton	1,803	199	555	-	-	2,557
	Greater Sudbury	85	4	-	-	-	89
	Halifax	244	86	112	-	-	442
	Hamilton	471	14	241	-	-	726
	Kingston	135	8	-	-	-	143
	Kitchener	529	217	48	-	-	794
	London	448	97	104	-	-	649
	Montréal	1,610	452	1,277	388	-	3,727
	Oshawa	471	8	48	-	-	527
	Ottawa-Gatineau	1,219	70	287	59	-	1,635
	Gatineau	452	59	177	59	-	747
	Ottawa	767	11	110	-	-	888
	Québec	697	60	178	-	-	935
	Regina	156	-	26	-	-	182
	Saguenay	32	4	5	-	-	41
	St. Catharines- Niagara	257	12	24	-	-	293
	Saint John	77	-	-	-	-	77
	St. John's	291	-	6	-	-	297
	Saskatoon	153	2	57	-	-	212
	Sherbrooke	74	42	8	-	-	124
	Thunder Bay	47	14	-	-	-	61
	Toronto	4,992	828	4,668	-	-	10,488
	Trois-Rivières	68	55	6	-	-	129
	Vancouver	1,369	428	3,923	-	-	5,720
	Victoria	171	32	313	-	-	516
	Windsor	285	-	-	-	-	285
	Winnipeg	210	98	4	-	-	312
	CMA Total						
	Total RMR	18,006	2,732	12,511	447	-	33,696

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	243	-	-	-	-	
	Belleville	68	-	-	-	-	
	Brantford	44	-	-	-	-	
	Cape Breton	16	1	-	-	-	
	Charlottetown	65	1	-	-	-	
	Chatham-Kent	17	-	-	-	-	
	Chilliwack	65	-	22	-	-	
	Cornwall	28	-	-	-	-	
	Drummondville	43	-	-	-	-	
	Fredericton	49	15	-	-	-	
	Granby	63	-	-	-	-	
	Guelph	122	-	-	-	-	
	Kamloops	72	5	31	-	-	
	Kawartha Lakes	75	-	-	-	-	
	Kelowna	189	19	31	-	-	
	Lethbridge	59	-	-	-	-	
	Medicine Hat	153	-	12	-	-	
	Moncton	214	17	-	-	-	
	Nanaimo	109	19	2	-	-	
	Norfolk	70	-	-	-	-	
	North Bay	40	-	-	-	-	
	Peterborough	125	-	-	-	-	
	Prince George	51	1	1	-	-	
	Red Deer	244	-	6	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	76	-	-	-	-	
	Sarnia	24	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	31	-	-	-	-	
	Shawinigan	19	-	-	-	-	
	Vernon	69	-	10	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,443	78	115	-	-	
	Canada (50 000+)	18,595	111	583	-	-	1

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ow n ande	Barrie	35	-	-	-	-	35
	Belleville	8	4	-	-	-	12
	Brantford	4	-	16	-	-	20
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
	Chilliwack	-	-	140	-	-	140
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	8	20	-	-	-	28
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	27	-	-	27
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	52	-	-	52
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	7	11	-	-	18
	Moncton	20	-	-	-	-	20
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	5	-	-	5
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	16	-	3	-	-	19
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	5	9	-	-	18
	Saint-Jean-sur- Richelieu	7	-	-	-	-	7
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	3	13	-	-	16
	Large CA Total / Total Grandes AR	117	39	276	-	-	432
	Canada (50 000+)	1,678	116	2,392	-	-	4,186

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	2	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	51	142	-	-	-
	Cornwall	-	11	-	-	-	-
	Drummondville	-	20	-	-	-	-
	Fredericton	4	-	-	-	-	-
	Granby	-	61	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	89	123	-	-	-
	Lethbridge	8	-	70	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	293	-	-	-
	Moncton	6	38	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	53	-	-	-
	Norfolk	-	4	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	16	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	35	25	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	16	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	24	325	722	-	-	-
	Canada (50 000 +)	317	2,947	10,649	447	-	14

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - March 2006 - janvier - mars 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	278	-	-	-	-	278
	Belleville	76	4	-	-	-	80
	Brantford	50	-	16	-	-	66
	Cape Breton	16	1	-	-	-	17
	Charlottetown	65	1	-	-	-	66
	Chatham-Kent	29	-	-	-	-	29
	Chilliwack	65	51	304	-	-	420
	Cornwall	28	11	-	-	-	39
	Drummondville	43	20	-	-	-	63
	Fredericton	61	35	-	-	-	96
	Granby	63	61	-	-	-	124
	Guelph	122	-	27	-	-	149
	Kamloops	72	5	31	-	-	108
	Kawartha Lakes	75	-	-	-	-	75
	Kelowna	189	108	206	-	-	503
	Lethbridge	67	-	70	-	-	137
	Medicine Hat	153	7	316	-	-	476
	Moncton	240	55	-	-	-	295
	Nanaimo	109	19	55	-	-	183
	Norfolk	70	4	5	-	-	79
	North Bay	40	-	-	-	-	40
	Peterborough	141	-	3	-	-	144
	Prince George	51	1	1	-	-	53
	Red Deer	248	5	31	-	-	284
	Saint-Jean-sur-Richelieu	83	35	25	-	-	143
	Sarnia	24	-	-	-	-	24
	Sault Ste. Marie	34	-	-	-	-	34
	Shawinigan	23	16	-	-	-	39
	Vernon	69	3	23	-	-	95
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,584	442	1,113	-	-	4,139
	Canada (50 000+)	20,590	3,174	13,624	447	-	37,835

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 2006

Centres 50,000+

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-5: British Columbia

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Table H11-1 to H11-7: CA's and Cities by
Region

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARS 2006

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-5:
Colombie-Britannique

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Tableau H11-1 à H11-7: Les AR et les
villes par région

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME H

GEOGRAPHIC CHANGES

MARCH 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MARS 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	1	2	-	1	3	1	3	-
	Conception Bay South T	9	3	19	21	5	12	43	43	138	-
	Flatrock T	-	-	1	-	1	1	4	3	7	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	1	-	7	-	6	-
	Mount Pearl C	3	-	10	10	-	2	18	8	44	-
	Paradise T	4	12	26	36	9	23	49	50	116	-
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	6	-	12	9	6	1	21	18	61	-
	Pouch Cove T	1	-	1	-	-	-	6	2	2	-
	St John's C	19	9	112	79	50	41	181	150	485	-
	Torbay T	-	-	5	3	-	7	20	21	32	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
	Total	42	24	187	161	72	89	352	297	900	-
Province	Total	42	24	187	161	72	89	352	297	900	-

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Charlottetown A/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Charlottetown C	17	5	27	97	12	7	78	37	45	139
	Clyde River Com	-	-	2	1	-	1	1	3	3	-
	Cornwall T	1	1	2	2	3	1	11	5	2	13
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lot 31	-	-	2	1	-	1	-	3	2	-
	Lot 33	2	-	3	-	1	-	3	3	2	1
	Lot 34	-	-	5	-	-	-	10	2	5	1
	Lot 35	-	-	1	1	-	-	2	1	3	-
	Lot 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 48	2	-	2	1	1	-	4	4	2	2
	Lot 49	-	-	1	-	2	2	6	2	2	1
	Lot 65	-	-	3	2	1	1	9	2	2	3
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Stratford T	2	2	12	8	4	1	32	3	23	23
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	24	8	60	113	24	15	156	66	91	187
Province	Total	24	8	60	113	24	15	156	66	91	187

Table H3 - Tableau H3
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Nova Scotia - Nouvelle Écosse
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	63	172	213	489	118	159	360	442	1,489	1,545
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Total	63	172	213	489	118	159	360	442	1,489	1,545
Cape Breton CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Cape Breton RGM	9	11	34	26	4	6	23	17	56	56
	Total	9	11	34	26	4	6	23	17	56	56
Province	Total	72	183	247	515	122	165	383	459	1,545	1,601

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	1	-	1	-	1	1	2	3	4	1
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Hampton Par	1	2	2	2	1	-	2	1	1	3
	Hampton T	-	-	2	1	2	-	10	4	8	10
	Kingston Par	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-
	Lepreau Par	-	-	1	2	-	-	1	-	2	2
	Musquash Par	-	-	-	-	1	-	2	1	1	2
	Petersville Par	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
	Quispamsis T	9	5	18	25	15	8	30	23	30	41
	Rothsay Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Rothsay T	-	1	2	4	1	-	10	6	3	9
	Saint John C	10	4	20	16	11	5	35	28	101	67
	Saint Martins Par	1	-	1	-	1	1	1	1	5	3
	Saint Martins VL	1	-	1	-	-	1	-	1	1	-
	Simonds Par	-	-	1	1	-	2	1	6	4	-
	Upham Par	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1
	Total	24	12	50	51	36	19	98	77	167	142
Fredericton A/AR	Bright Par	-	1	-	5	-	1	4	7	1	1
	Douglas Par	2	-	5	-	-	1	6	1	4	1
	Fredericton C	9	12	21	58	40	13	155	62	96	284
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Kingsclear Par	1	1	3	5	5	-	18	7	6	10
	Lincoln Par	2	4	6	9	2	3	11	9	2	4
	Maugerville Par	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1
	New Maryland VL	-	-	1	-	2	2	3	3	3	1
	Saint Mary's Par	-	-	2	1	-	-	4	6	2	2
	Total	14	18	38	78	49	20	204	96	116	304

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Moncton CA/AR	Coverdale Par	1	3	2	7	3	1	9	4	7	
	Dieppe C	20	4	28	14	6	54	49	85	100	
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	Elgin Par	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
	Hillsborough VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Memramcook VL	-	-	2	36	2	3	7	5	2	
	Moncton C	3	2	15	38	23	35	66	136	106	
	Moncton Par	-	-	5	3	6	2	18	18	11	
	Riverview T	-	4	6	17	13	8	29	35	9	
	Salisbury VL	-	-	-	-	3	-	7	7	4	
	Total	24	13	58	115	57	105	186	295	239	
Province	Total	62	43	146	244	142	144	488	468	522	
Atlantic/ Atlantique	Total	200	258	640	1,033	360	413	1,379	1,290	3,058	

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	4	1	11	4	21	5	38	27	47	16
	Chelsea M	1	2	2	4	7	5	20	11	16	8
	Gatineau V	92	105	294	418	171	139	445	617	786	675
	La Pêche M	6	-	6	2	5	8	14	55	61	26
	Pontiac M	1	-	1	2	7	6	12	10	18	17
	Val-Des-Monts M	3	5	8	16	3	4	18	27	47	35
	Total	107	113	322	446	214	167	547	747	975	777
Montréal de-Montréal	Baie d'Urfé V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	1
	Beaconsfield V	**	-	**	4	**	-	**	1	**	23
	Côte Saint-Luc V	**	-	**	2	**	1	**	1	**	99
	Dollard Des Ormeaux V	**	54	**	87	**	-	**	117	**	342
	Dorval C	**	-	**	2	**	1	**	77	**	4
	Hampstead V	**	-	**	-	**	-	**	1	**	4
	Kirkland V	**	5	**	7	**	1	**	2	**	41
	L'Île Dorval V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Mont-Royal V	**	4	**	4	**	-	**	1	**	6
	Montréal V	443	995	1,478	1,333	454	213	1,085	872	9,797	8,358
	Montréal-Est V	**	-	**	6	**	-	**	8	**	6
	Montréal-Ouest V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
	Pointe-Claire V	**	1	**	133	**	-	**	64	**	284
	Saint-Anne de Bellevue V	**	-	**	1	**	1	**	3	**	2
	Senneville VL	**	-	**	1	**	-	**	-	**	1
	Westmount V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	125
	Total	443	1,059	1,478	1,580	454	217	1,085	1,147	9,797	9,296

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	2	2	10	4	12	4	15	7	21	
	Beloeil V	6	1	15	13	3	5	14	16	46	
	Boucherville V	**	31	**	54	**	4	**	31	**	
	Brossard V	**	102	**	289	**	53	**	122	**	
	Candiac V	36	22	40	62	12	24	45	79	198	
	Carignan V	3	6	9	10	6	5	13	15	45	
	Châteauguay V	5	14	18	69	7	8	52	44	58	
	Chambly V	38	20	57	42	9	8	46	43	162	
	Delson V	10	7	18	17	7	6	13	16	32	
	Léry V	1	-	1	-	-	1	1	2	1	
	La Prairie V	17	13	49	33	14	4	42	36	123	
	Longueuil V	113	33	208	76	43	34	212	80	1,139	1
	McMasterville M	18	92	30	98	1	4	14	14	60	
	Mercier V	2	3	10	13	2	2	10	33	18	
	Mont-Saint-Hilaire V	14	19	50	27	12	17	37	44	94	
	Otterburn Park V	1	2	1	4	6	-	8	2	16	
	Richelieu V	-	-	1	-	-	-	-	1	5	
	Saint-Amable M	12	15	21	24	11	7	20	29	34	
	Saint-Basile-le-Grand V	4	13	15	16	9	1	44	9	101	
	Saint-Bruno de Montarville V	**	3	**	6	**	-	**	1	**	
	Saint-Constant V	-	-	6	1	4	-	15	24	20	
	Saint-Isidore P	-	-	1	-	-	-	4	1	2	
	Saint-Lambert V	**	-	**	-	**	1	**	1	**	
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	2	-	4	2	-	-	17	2	16	
	Saint-Mathieu M	1	-	1	-	-	-	1	-	1	
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	Saint-Philippe M	2	11	2	34	4	5	13	15	14	
	Sainte-Catherine V	12	-	12	8	6	-	18	13	24	
	Sainte-Julie V	13	2	28	8	24	3	29	14	48	
	Varennnes V	3	-	7	2	1	6	22	14	60	
	Total	315	411	614	913	193	202	705	708	2,338	

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	55	42	140	140	25	41	154	109	314	266
	Bois-des-Filion V	6	31	18	64	2	5	11	14	89	128
	Boisbriand V	1	-	59	-	9	-	12	3	59	2
	Charlemagne V	-	36	-	36	-	15	-	16	-	126
	Deux-Montagnes V	4	-	18	1	6	2	15	4	21	5
	Gore CT	2	-	4	4	2	-	4	1	17	20
	L'Assomption V	24	37	44	64	18	12	56	28	116	140
	Laval V	151	141	500	723	82	199	410	508	1,579	2,084
	Lavaltrie V	24	24	38	36	2	7	18	22	79	62
	Lorraine V	-	-	2	1	-	-	5	-	4	6
	Mascouche V	75	106	142	172	61	29	124	138	285	346
	Mirabel V	80	44	148	74	42	14	125	76	241	243
	Oka	-	1	1	1	2	-	4	-	1	5
	Pointe-Calumet M	1	1	25	1	2	-	18	8	26	9
	Repentigny V	78	71	223	141	119	58	167	122	806	276
	Rosemere V	1	-	5	3	2	2	8	3	8	9
	Saint-Colomban P	14	19	32	43	13	6	55	45	77	95
	Saint-Eustache V	24	11	68	28	19	9	52	121	307	209
	Saint-Jérôme V	56	38	112	110	29	31	480	82	246	403
	Saint-Joseph-du-Lac M	11	3	43	17	3	-	10	16	49	62
	Saint-Placide M	2	-	2	-	-	1	1	3	3	1
	Saint-Sulpice P	1	3	7	9	-	6	11	7	6	3
	Sainte-Anne-des-Plaines V	9	17	18	40	5	4	30	21	35	68
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	22	47	73	61	34	21	62	54	131	125
	Sainte-Thérèse V	-	-	86	43	-	-	9	19	193	343
	Terrebonne V	140	123	297	236	53	102	217	263	566	461
	Total	781	795	2,105	2,048	530	564	2,058	1,683	5,258	5,497

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal Others/Autres	Hudson V	3	-	3	1	4	2	8	5	13	
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	L'Île-Perrot V	2	4	8	42	12	-	33	-	80	
	Les Cèdres M	-	-	5	3	2	-	17	1	6	
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot M	5	3	18	12	6	1	12	12	30	
	Pincourt V	25	11	35	41	21	3	32	30	114	
	Pointe-des- Cascades VL	1	-	4	4	1	3	3	7	13	
	Saint-Lazare P	8	15	32	24	11	5	56	29	81	
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	1	-	-	-	-	2	1	
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	7	15	14	25	4	3	13	8	30	
	Vaudreuil- Dorion V	51	73	99	132	51	31	116	94	326	
	Total	102	121	219	284	112	48	290	189	694	
Montréal CMA/RMR	Total	1,641	2,386	4,416	4,825	1,289	1,031	4,138	3,727	18,087	18

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec M/RMR	Ancienne-Lorette V	**	-	**	19	**	-	**	12	**	18
	Beaumont P	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-
	Boischatel M	10	5	30	11	4	16	35	24	40	33
	Château-Richer V	2	6	8	6	-	-	-	22	8	8
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	9	2	6	1	6	13	10	4
	Lévis V	75	94	232	186	12	19	278	236	643	442
	L'Ange-Gardien P	6	2	8	2	-	-	-	11	8	20
	Lac-Beauport M	4	13	21	23	3	8	3	18	23	20
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	2	-	-	4	1	4	2	-
	Notre-Dame-des-Ange P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	354	228	950	724	297	76	658	470	2,131	1,825
	Réserve Indienne (Wendake)	-	**	-	**	-	**	-	**	7	**
	Saint-Augustin de Desmaures V	**	-	**	17	**	18	**	28	**	35
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orleans M	-	-	2	-	-	5	-	5	2	-
	Saint-Gabriel-de- Valcartier M	-	10	2	10	-	3	-	3	7	10
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orleans M	-	4	1	4	-	2	-	2	2	5
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	-	5	5	5	-	-	8	-	14	11
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	2	2	4	2	-	5	-	6	8	2
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	13	2	18	11	-	-	-	9	27	23
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	4	5	10	8	3	1	8	32	8	6
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	1	1	2	1	-	7	-	8	3	1
	Shannon M	-	5	2	12	-	-	13	10	3	13
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	9	15	30	-	16	-	16	37	22
	Total	471	391	1,321	1,073	325	187	1,010	935	2,986	2,498

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay V	20	5	35	14	25	10	48	38	77	
	Saint-Fulgence M	-	-	1	1	-	-	-	2	1	
	Saint-Honoré M	2	1	2	2	-	-	2	1	4	
	Total	22	6	38	17	25	10	50	41	82	
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	1	-	6	-	1	-	1	-	8	
	Compton M	-	-	-	-	2	-	2	-	-	
	Hatley CT	-	-	-	-	-	-	1	-	5	
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint-Denis-de- Brompton P	-	-	-	1	-	-	5	5	11	
	Sherbrooke V	22	30	142	122	27	70	115	119	336	
	Stoke M	-	-	1	2	-	-	-	-	2	
	Waterville V	-	-	2	-	-	-	-	-	2	
	Total	23	30	151	125	30	70	124	124	364	
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	2	-	4	26	2	-	3	6	1	
	Champlain M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Saint-Maurice P	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
	Trois-Rivières V	35	64	135	210	22	52	145	122	130	
	Total	37	64	139	237	24	52	148	129	131	

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Drummondville CA/AR	Drummondville V	17	11	71	124	35	16	119	59	111	235
	Saint-Cyrille-de- Wendover M	3	5	5	5	1	-	15	-	3	5
	Saint-Lucien P	-	-	4	6	1	-	7	2	1	4
	Saint-Majorique-de- Grantham P	2	1	2	1	-	-	-	2	2	1
	Total	22	17	82	136	37	16	141	63	117	245
Granby CA/AR	Bromont V	1	2	20	13	5	2	12	13	103	99
	Granby CT	1	-	8	4	1	2	5	7	10	7
	Granby V	30	1	92	92	33	33	88	104	97	89
	Total	32	3	120	109	39	37	105	124	210	195
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	72	60	147	130	57	44	144	143	387	316
	Total	72	60	147	130	57	44	144	143	387	316

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu- du-Parc M	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	Shawinigan V	6	18	17	28	6	18	14	39	16	-
	Total	6	18	20	28	6	18	17	39	16	-
Province	Total	2,433	3,088	6,756	7,126	2,046	1,632	6,424	6,072	23,355	23,355

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Sudbury A/RMR	Greater Sudbury C	5	7	18	21	19	24	71	89	84	80
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	5	7	18	21	19	24	71	89	84	80
Hamilton A/RMR	Burlington C	74	69	227	234	72	94	245	259	1,118	1,196
	Grimsby T	11	1	19	19	9	3	37	33	73	39
	Hamilton C	68	54	207	292	90	129	306	434	1,278	1,492
	Total	153	124	453	545	171	226	588	726	2,469	2,727
Kingston A/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	2	-	1	1	1	6	5
	Kingston C	8	16	46	183	18	26	362	103	235	261
	Loyalist TP	10	2	19	6	13	4	31	20	39	30
	South Frontenac TP	-	3	5	17	-	16	37	19	27	29
	Total	18	21	70	208	31	47	431	143	307	325
Kitchener A/RMR	Cambridge C	48	21	88	114	35	59	69	133	348	825
	Kitchener C	226	99	412	269	253	95	439	395	896	623
	North Dumfries TP	-	1	4	1	1	-	2	3	9	9
	Waterloo C	49	19	155	97	78	21	161	199	531	172
	Woolwich TP	10	22	23	55	17	28	36	64	84	101
	Total	333	162	682	536	384	203	707	794	1,868	1,730
London A/RMR	Central Elgin M	8	2	17	9	3	10	21	21	32	19
	London C	280	144	536	750	346	151	566	494	1,301	1,576
	Middlesex Centre TP	7	9	17	19	11	6	25	37	35	67
	Southwold TP	1	-	1	-	-	-	-	-	5	4
	St Thomas C	15	35	38	82	24	17	61	69	50	93
	Strathroy-Caradoc Twp	7	6	17	14	4	4	26	23	47	30
	Thames Centre M	1	2	3	3	9	3	15	5	10	11
	Total	319	198	629	877	397	191	714	649	1,480	1,800
Oshawa A/RMR	Clarington T	41	30	121	92	97	45	270	106	516	446
	Oshawa C	35	33	56	182	38	32	148	123	177	534
	Whitby T	17	106	65	444	77	72	194	298	424	1,010
	Total	93	169	242	718	212	149	612	527	1,117	1,990

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland C	10	4	20	13	3	11	15	24	61	
	Ottawa C	180	302	793	967	373	226	1,345	846	4,049	3,000
	Russell TP	4	2	8	8	7	5	21	18	35	
	Total	194	308	821	988	383	242	1,381	888	4,145	3,035
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	10	6	32	25	23	12	42	30	63	
	Lincoln T	10	9	26	22	8	23	31	39	70	
	Niagara Falls C	10	4	35	44	25	14	81	54	132	
	Niagara-on-the- Lake T	19	7	44	17	16	27	42	53	138	
	Pelham T	4	4	15	16	3	5	17	25	54	
	Port Colborne C	2	1	10	5	4	-	10	5	24	
	St Catharines C	16	10	49	41	17	14	71	33	262	
	Thorold C	10	6	18	26	3	1	13	9	52	
	Wainfleet TP	-	2	4	3	2	1	6	3	16	
	Welland C	10	5	27	17	18	21	70	42	76	
	Total	91	54	260	216	119	118	383	293	887	
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
	Gillies TP	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Neebing TP	-	-	-	1	-	2	-	5	9	
	O'Connor TP	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	1	-	1	4	4	5	
	Shuniah TP	-	-	-	3	-	3	2	3	8	
	Thunder Bay C	1	1	15	9	11	14	48	48	98	
	Total	1	1	15	14	13	21	56	61	122	

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ontario	Toronto C	1,415	668	2,472	1,520	3,336	1,438	5,268	3,856	20,342	20,799
	Total	1,415	668	2,472	1,520	3,336	1,438	5,268	3,856	20,342	20,799
Ontario	Aurora T	8	-	17	4	57	1	157	12	169	21
North York	Chippewas of Georgina Island	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	East Gwillimbury T	2	-	34	-	4	4	20	8	85	15
	Georgina T	2	22	22	72	30	45	61	93	100	107
	King TP	-	2	3	7	2	3	9	9	38	87
	Markham T	302	181	718	1,114	357	244	922	628	2,162	2,447
	Newmarket T	4	44	20	200	70	60	235	123	295	447
	Richmond Hill T	67	271	491	601	107	169	523	963	1,520	2,146
	Vaughan C	294	81	551	411	95	102	373	322	1,861	1,898
	Whitchurch- Stouffville T	12	54	38	148	42	59	110	84	93	404
	Total	691	655	1,894	2,557	764	687	2,410	2,242	6,323	7,572
Ontario	Brampton C	299	113	725	367	304	390	1,228	1,210	3,386	3,244
West York	Caledon T	18	1	48	10	50	13	154	29	224	90
	Mississauga C	211	998	932	1,364	282	150	790	1,695	3,946	4,887
	Total	528	1,112	1,705	1,741	636	553	2,172	2,934	7,556	8,221
Ontario	Ajax T	90	344	203	637	336	193	479	494	788	1,525
Other	Bradford West Gwillimbury T	-	1	25	10	5	10	38	22	54	91
	Halton Hills T	5	10	71	91	37	43	117	137	314	350
	Milton T	14	46	128	133	43	88	224	371	425	379
	Mono TP	10	6	17	6	5	14	12	14	55	16
	New Tecumseth T	6	15	14	67	20	24	28	61	86	218
	Oakville T	170	210	267	487	214	91	491	287	1,032	1,085
	Orangeville T	3	1	14	7	5	1	20	9	24	26
	Pickering C	4	3	84	10	33	22	82	33	474	130
	Uxbridge TP	5	20	24	24	9	15	36	28	52	170
	Total	307	656	847	1,472	707	501	1,527	1,456	3,304	3,990
Ontario	Total	2,941	3,091	6,918	7,290	5,443	3,179	11,377	10,488	37,525	40,582

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	5	3	14	14	13	10	40	21	16	
	Lakeshore T	24	19	52	59	34	23	102	54	64	
	LaSalle T	6	7	26	19	9	4	32	26	46	
	Tecumseh T	-	-	47	1	8	-	13	2	55	
	Windsor C	50	23	173	217	116	64	501	182	204	
	Total	85	52	312	310	180	101	688	285	385	
Barrie CA/AR	Barrie C	78	40	183	137	180	102	496	222	482	
	Innisfil T	3	5	48	16	10	16	18	28	157	
	Springwater TP	10	4	10	8	12	14	12	28	25	
	Total	91	49	241	161	202	132	526	278	664	
Belleville CA/AR	Belleville C	6	17	16	35	12	9	51	46	129	
	Quinte West C	8	9	16	21	12	13	71	34	20	
	Total	14	26	32	56	24	22	122	80	149	
Brantford CA/AR	Brantford C	12	12	56	26	10	14	44	66	198	
	Total	12	12	56	26	10	14	44	66	198	
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	5	13	33	26	7	13	24	29	35	
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Total	5	13	33	26	7	13	24	29	35	

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Cornwall CA/AR	Cornwall C	2	6	4	15	2	10	16	25	28	34
	South Stormont TP	-	2	11	2	6	2	24	14	18	13
	Total	2	8	15	17	8	12	40	39	46	47
Guelph CA/AR	Guelph C	117	48	258	160	59	38	194	137	665	468
	Guelph/Eramosa TP	13	8	18	19	1	5	8	12	29	50
	Total	130	56	276	179	60	43	202	149	694	518
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	3	6	43	48	12	22	63	75	236	206
	Total	3	6	43	48	12	22	63	75	236	206
Norfolk CA/AR	Norfolk T	7	11	36	42	12	22	45	79	327	158
	Total	7	11	36	42	12	22	45	79	327	158
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	1	-	1	1	2	-	3
	Callander M	-	-	4	5	3	5	7	14	17	18
	East Ferris TP	-	-	1	2	1	3	4	8	2	7
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	North Bay C	1	1	3	2	3	6	27	16	31	90
	Total	1	1	8	10	7	15	39	40	50	118
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	3	4	-	-	7	21	32	28
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	2	**
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-	2	2	7	7	12
	Peterborough C	1	1	17	47	14	14	66	71	86	259
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	4	-	14	3	2	35	14	45	36	32
	Total	5	1	34	54	16	51	89	144	163	331

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Point Edward VL	-	-	1	-	-	2	-	2	1	
	Sarnia C	5	12	19	22	27	10	46	18	22	
	St. Clair TP	2	2	5	3	3	2	16	4	6	
	Total	7	14	25	25	30	14	62	24	29	
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Laird TP	-	-	1	-	-	-	1	-	1	
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-	-	2	-	3	
	Prince TP	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	Sault Ste Marie C	1	1	8	4	4	5	18	34	28	
	Total	1	1	9	4	4	5	22	34	33	
Province	Total	4,511	4,385	11,228	12,371	7,744	4,866	18,286	15,980	53,013	56

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Winnipeg A/RMR	Brokenhead 4 R	-	**	-	**	6	**	6	**	8	**
	East St Paul RM	7	3	14	6	5	3	12	5	34	24
	Headingley RM	1	2	4	5	1	-	6	2	13	7
	Ritchot RM	2	-	3	5	2	5	11	9	13	12
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Springfield RM	6	3	17	9	8	5	22	17	44	33
	St Clements RM	2	4	4	8	11	1	15	15	58	62
	St Francois Xavier RM	-	-	1	-	2	1	3	2	4	4
	Tache RM	6	8	6	14	3	8	3	16	31	31
	West St Paul RM	1	6	4	12	1	-	4	2	13	27
	Winnipeg C	197	235	401	476	97	51	427	243	1,102	1,534
	Total	222	261	454	535	136	74	509	312	1,321	1,735
Province	Total	222	261	454	535	136	74	509	312	1,321	1,735

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	4	-	3	-	5	-	6	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	1	-	-	1	1	6	-
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Edenwold No 158 RM	5	1	11	5	1	4	13	15	41	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	2	1	3	2	2	-	2	1	5	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	1	-	1	-	2	2	2	11	-
	Lumsden T	-	-	1	1	2	-	3	2	5	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-	3	-	3	1	-
	Regina C	28	61	64	149	63	70	164	153	666	-
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-
	White City VL	-	3	1	6	-	-	3	3	4	-
	Total	35	67	84	165	71	81	193	182	751	-

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saskatoon A/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
	Blucher NO 343 RM	-	1	-	2	-	2	2	2	4	4
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	1	1	8	2	5	5	14	5	13
	Dalmeny T	-	-	2	-	-	-	4	-	7	3
	Delisle T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Langham T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Martensville T	11	3	17	13	3	10	18	16	26	53
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	-	1	1	6	-	-	3	1	1	9
	Saskatoon C	39	74	161	207	26	32	110	157	839	550
	Shields RV	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
	Thode RV	-	-	-	-	2	-	2	-	2	1
	Vanscoy No 345 RM	1	-	1	-	-	-	-	-	4	2
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Warman T	5	5	14	10	10	9	33	21	45	50
	Total	56	85	197	246	43	59	182	212	940	692
Prince	Total	91	152	281	411	114	140	375	394	1,691	1,433

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	54	56	132	223	34	74	118	187	356	4
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Calgary C	881	1,457	2,568	3,254	579	1,058	2,032	2,180	8,595	10,
	Chestermere T	35	42	94	164	25	24	93	105	269	3
	Cochrane T	4	98	14	130	17	5	39	15	117	1
	Crossfield T	-	-	1	4	-	1	8	5	12	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Irricana VL	-	-	2	4	-	-	5	8	15	-
	Rocky View No 44 MD	18	17	100	65	16	13	106	54	327	2
	Total	992	1,670	2,911	3,844	671	1,175	2,402	2,554	9,691	11,

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton th	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Bon Accord T	-	1	-	1	-	-	5	4	-	4
	Bruderheim T	-	1	-	3	-	-	-	1	6	6
	Edmonton C	656	927	1,645	2,305	675	789	1,668	1,757	6,514	8,470
	Fort Saskatchewan C	61	11	78	44	7	13	58	39	243	206
	Gibbons T	-	3	1	7	2	5	3	7	1	14
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Legal VL	-	-	1	1	-	-	2	3	3	1
	Morinville T	1	4	6	20	4	9	8	16	69	123
	Parkland County CM	10	9	29	53	12	14	56	34	89	103
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	5	1	6	1	-	1	2	1	11
	Seba Beach SV	-	-	2	-	-	1	-	1	3	-
	Spring Lake	-	-	-	1	-	-	-	1	2	14
	Spruce Grove C	26	40	54	109	19	133	72	178	172	300
	St Albert C	51	36	80	94	155	27	224	82	192	491
	Stony Plain T	16	16	34	46	4	23	24	30	78	190
	Strathcona County SM	103	77	192	253	48	43	121	153	524	735
	Sturgeon County MD	4	11	17	30	15	21	46	44	46	59
	Wabamun VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Total	928	1,141	2,140	2,973	943	1,079	2,289	2,353	7,943	10,728

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton South	Beaumont T	13	53	51	168	12	35	40	68	101	2
	Calmar T	2	4	3	4	2	-	7	6	6	
	Devon T	9	1	18	7	5	6	28	12	42	
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	3	-	3	-	
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Leduc C	6	31	25	79	24	30	125	83	142	
	Leduc County CM	2	2	8	17	12	5	21	29	24	
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
	Thorsby VL	-	-	-	-	3	-	3	3	5	
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total	32	91	105	275	59	79	225	204	320	
Edmonton CMA/RMR	Total	960	1,232	2,245	3,248	1,002	1,158	2,514	2,557	8,263	11,

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Lethbridge VAR	Lethbridge C	50	38	137	138	38	83	144	137	436	475
	Total	50	38	137	138	38	83	144	137	436	475
Medicine Hat VAR	Cypress County M.D.	2	5	7	11	3	6	12	14	17	18
	Medicine Hat C	45	82	101	243	58	244	104	459	654	611
	Redcliff T	-	3	2	19	2	1	4	3	9	41
	Total	47	90	110	273	63	251	120	476	680	670
Red Deer VAR	Red Deer C	61	108	209	304	77	95	269	284	555	602
	Total	61	108	209	304	77	95	269	284	555	602
Province	Total	2,110	3,138	5,612	7,807	1,851	2,762	5,449	6,008	19,625	24,259
Statistics	Total	2,423	3,551	6,347	8,753	2,101	2,976	6,333	6,714	22,637	27,427

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	33	95	86	251	37	44	237	149	357	6
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Indian Reserve	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Mission DM	7	9	23	78	40	4	97	32	122	
	Total	40	104	109	329	77	48	334	181	481	

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Vancouver	Anmore VL	1	4	6	8	1	5	9	8	23	37
	Belcarra VL	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
	Bowen Island IM	8	-	23	4	10	4	18	25	68	31
	Burnaby C	184	339	635	432	85	53	235	1,215	2,586	3,022
	Coquitlam C	28	181	50	506	25	23	58	55	286	729
	Delta DM	26	27	38	91	15	7	28	45	139	210
	Greater Vancouver A RDA	-	-	62	91	-	-	92	-	600	635
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	New Westminster C	32	85	44	95	1	60	150	278	564	825
	North Vancouver C	5	9	19	28	20	12	228	179	488	370
	North Vancouver DM	9	5	38	82	26	27	39	180	288	159
	Port Coquitlam C	26	16	41	73	6	34	30	41	157	412
	Port Moody C	16	13	293	90	16	5	94	110	673	573
	Richmond C	199	242	582	765	56	87	375	413	1,549	1,812
	Surrey C	256	342	719	998	307	244	881	934	2,516	2,895
	Vancouver C	604	466	1,163	1,028	431	209	941	1,643	7,488	7,104
	West Vancouver DM	8	7	20	32	48	5	67	34	244	408
	White Rock C	5	9	13	21	63	5	73	8	81	148
	Total	1,407	1,745	3,746	4,344	1,110	781	3,319	5,169	17,753	19,374
Greater Vancouver RMR	Langley C	-	45	-	161	-	-	17	-	84	335
	Langley DM	59	51	192	171	187	57	303	379	584	552
	Maple Ridge DM	52	29	116	89	74	41	112	102	299	295
	Pitt Meadows DM	32	146	58	328	12	24	44	70	103	373
	Total	143	271	366	749	273	122	476	551	1,070	1,555
Total		1,550	2,016	4,112	5,093	1,383	903	3,795	5,720	18,823	20,929

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	3	7	9	2	2	7	8	34	
	Central Saanich DM	1	1	4	5	45	8	52	11	11	
	Colwood C	11	16	38	36	48	4	57	49	107	
	Esquimalt DM	58	2	61	5	32	-	36	72	264	
	Highlands DM	3	-	4	3	-	-	7	1	19	
	Indian Reserves	5	**	7	**	7	**	15	**	8	
	Langford C	22	28	58	166	56	37	137	72	157	
	Metchosin DM	-	-	2	2	1	1	2	4	8	
	North Saanich DM	3	22	9	27	5	2	11	10	32	
	Oak Bay DM	2	1	6	4	1	-	4	6	19	
	Saanich DM	99	9	160	139	19	119	54	180	375	
	Sidney T	1	2	28	6	1	19	13	22	100	
	Sooke DM	4	11	22	42	6	11	26	21	59	
	Victoria C	6	6	17	18	45	7	116	33	563	
	View Royal T	15	4	19	10	20	16	32	27	67	
	Total	231	105	442	472	288	226	569	516	1,823	2
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	41	107	235	261	42	40	204	420	637	
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	18	
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Total	41	107	235	261	42	40	204	420	655	

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Kamloops VAR	Indian Reserves	6	**	10	**	6	**	9	**	27	**
	Kamloops C	21	42	50	123	35	25	86	108	164	385
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Thompson-Nicola P RDA	-	6	-	6	-	-	-	-	-	6
	Total	27	50	60	131	41	25	95	108	191	393
Kelowna VAR	Central Okanagan I RDA	-	5	7	11	4	5	10	7	21	39
	Central Okanagan J RDA	26	58	96	92	15	8	37	36	227	296
	Indian Reserves	2	**	2	**	2	**	3	**	28	**
	Kelowna C	76	165	217	601	101	176	314	408	1,409	2,349
	Lake Country DM	18	17	23	42	1	22	8	32	53	142
	Peachland DM	31	2	34	7	1	17	5	20	108	144
	Total	153	247	379	753	124	228	377	503	1,846	2,970
Nanaimo VAR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Lantzville DM	1	3	1	5	-	-	-	2	1	5
	Nanaimo A RDA	-	3	-	7	3	-	9	8	15	20
	Nanaimo C	36	72	128	158	35	33	115	172	346	558
	Nanaimo C RDA	-	9	1	9	-	-	-	-	1	9
	Nanaimo D RDA	2	1	4	2	2	-	9	1	12	3
	Total	39	88	134	181	40	33	133	183	375	595

Table H10-5 - Tableau H10-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2006 - mars 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		March mars		January - March janvier - mars		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Fraser-Fort George A	-	1	2	2	2	-	2	3	14	
	Fraser-Fort George C	1	3	2	3	2	-	5	3	8	
	Fraser-Fort George D	-	3	-	4	1	-	4	-	6	
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Prince George C	24	17	37	41	6	8	32	47	89	
	Total	25	24	41	50	11	8	43	53	118	
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	4	12	18	2	3	10	17	30	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	4	
	North Okanagan B	-	1	-	2	-	1	-	3	-	
	North Okanagan C RDA	-	1	3	5	12	1	15	3	10	
	Vernon C	37	11	73	40	19	2	71	72	209	
	Total	41	17	88	65	33	7	96	95	253	
Province	Total	2,147	2,758	5,600	7,335	2,039	1,518	5,646	7,779	24,565	28

Table H11-1 - Tableau H11-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Atlantic - Atlantique

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Newfoundland and Labrador Terre-Neuve et Labrador	Corner Brook CA/AR	-	-	-	-	20	14	20	14	29	30
	Gander CA/AR	-	-	-	-	18	15	18	15	9	8
	Grand Falls- Windsor CA/AR	-	-	-	-	12	8	12	8	32	11
	Labrador CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward and Island Île-du-Prince- Édouard	Summerside CA/AR	34	8	34	8	5	12	5	12	43	27
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	Kentville CA/AR	2	23	2	23	7	32	7	32	27	53
	New Glasgow CA/AR	6	13	6	13	25	25	25	25	25	36
	Truro CA/AR	37	26	37	26	96	34	96	34	101	150
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	-	1	-	1	12	10	12	10	7	8
	Campbellton CA/AR	-	1	-	1	2	11	2	11	2	7
	Edmundston CA/AR	-	5	-	5	8	3	8	3	7	11
	Miramichi C	-	15	-	15	11	6	11	6	5	24

Table H11-2 - Tableau H11-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec	Alma CA/AR	6	5	6	5	22	10	22	10	35	
	Amos CA/AR	2	1	2	1	5	6	5	6	2	
	Baie Comeau CA/AR	-	2	-	2	2	-	2	-	-	
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Cowansville CA/AR	2	10	2	10	7	71	7	71	6	
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	3	15	3	15	8	10	8	10	3	
	Gaspé V	1	28	1	28	5	5	5	5	-	
	Hawkesbury CA/AR	-	2	-	2	1	8	1	8	2	
	Joliette CA/AR	65	39	65	39	99	41	99	41	229	1
	La Tuque CA/AR	-	1	-	1	3	2	3	2	-	
	Lachute CA/AR	13	12	13	12	8	5	8	5	23	
	Magog CA/AR	33	37	33	37	45	30	45	30	56	
	Matane CA/AR	-	12	-	12	6	1	6	1	-	
	Montmagny V	2	10	2	10	2	5	2	5	3	
	Pembroke CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Rimouski CA/AR	21	10	21	10	32	33	32	33	53	
	Rivière-du-Loup CA/AR	23	2	23	2	37	18	37	18	124	
	Roberval V	6	-	6	-	16	-	16	-	4	
	Rouyn-Noranda CA/AR	-	3	-	3	7	10	7	10	2	
	Saint-Félicien V	2	-	2	-	2	5	2	5	3	

Table H11-3 - Tableau H11-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec	Saint-Georges CA/AR	89	12	89	12	42	35	42	35	108	105
	Saint-Hyacinthe CA/AR	14	54	14	54	93	54	93	54	75	171
	Saint-Lin-Laurentides V	32	43	32	43	52	70	52	70	34	65
	Sainte-Marie V	11	163	11	163	14	21	14	21	87	158
	Salaberry-de-Valleyfield CA/AR	9	25	9	25	45	40	45	40	96	48
	Sept-Îles CA/AR	-	7	-	7	1	3	1	3	-	5
	Sorel-Tracy CA/AR	33	16	33	16	26	39	26	39	60	77
	Thetford Mines CA/AR	5	4	5	4	7	6	7	6	6	5
	Val-D'Or CA/AR	1	1	1	1	11	6	11	6	7	18
	Victoriaville CA/AR	23	60	23	60	51	62	51	62	77	106

Table H11-4 - Tableau H11-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ontario	Bracebridge T	19	8	19	8	18	15	18	15	24	
	Brant C	43	22	43	22	67	58	67	58	95	
	Brockville CA/AR	8	9	8	9	46	20	46	20	27	
	Cobourg CA/AR	45	25	45	25	105	42	105	42	48	
	Collingwood CA/AR	106	80	106	80	72	85	72	85	176	
	Elliot Lake CA/AR	-	2	-	2	-	-	-	-	-	
	Erin T	-	6	-	6	-	12	-	12	-	
	Georgian Highlands T	3	2	3	2	7	26	7	26	16	
	Gravenhurst T	4	10	4	10	11	54	11	54	8	
	Greater Napanee T	-	6	-	6	8	18	8	18	9	
	Haldimand T	14	49	14	49	40	18	40	18	39	
	Hawkesbury CA/AR	-	1	-	1	3	18	3	18	-	
	Huntsville T	16	45	16	45	35	32	35	32	34	
	Ingersoll T	9	-	9	-	17	12	17	12	14	
	Kenora CA/AR	-	6	-	6	12	5	12	5	6	
	Lambton Shores C	11	4	11	4	22	22	22	22	26	
	Leamington CA/AR	20	7	20	7	55	129	55	129	55	
	Midland CA/AR	23	37	23	37	32	99	32	99	97	
	Mississippi Mills T	15	9	15	9	10	16	10	16	22	
	North Perth T	4	23	4	23	10	7	10	7	6	

Table H11-5 - Tableau H11-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ontario	Orillia CA/AR	10	14	10	14	109	30	109	30	37	87
	Owen Sound CA/AR	5	4	5	4	12	15	12	15	10	51
	Pembroke CA/AR	-	6	-	6	11	18	11	18	28	7
	Petawawa CA/AR	-	8	-	8	12	12	12	12	5	9
	Port Hope CA/AR	5	2	5	2	22	19	22	19	27	11
	Prince Edward C	10	17	10	17	21	18	21	18	21	21
	Saugeen Shores T	6	9	6	9	7	25	7	25	22	14
	South Huron T	4	17	4	17	6	17	6	17	12	20
	Stratford CA/AR	12	8	12	8	29	26	29	26	12	68
	Temiskaming Shores CA/AR	1	3	1	3	1	7	1	7	3	8
	Tillsonburg CA/AR	9	5	9	5	18	21	18	21	31	11
	Timmins CA/AR	-	6	-	6	6	4	6	4	1	8
	Trent Hills Mun	1	13	1	13	10	6	10	6	9	20
	Wasaga Beach T	192	200	192	200	104	105	104	105	160	200
	West Nipissing T	-	-	-	-	8	11	8	11	10	11
	Woodstock CA/AR	64	38	64	38	72	285	72	285	328	54

Table H11-6 - Tableau H11-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prairies

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Manitoba	Brandon CA/AR	7	10	7	10	39	41	39	41	46	
	Hanover R.M.	**	6	**	6	**	29	**	29	**	
	Portage La Prairie CA/AR	-	1	-	1	6	5	6	5	2	
	St. Andrews RM	14	5	14	5	23	15	23	15	17	
	Thompson CA/AR	1	-	1	-	5	1	5	1	2	
Saskatchewan	Estevan CA/AR	11	1	11	1	10	38	10	38	11	
	Lloydminster (Sask) CA/AR	9	23	9	23	11	63	11	63	9	
	Moose Jaw CA/AR	24	8	24	8	19	17	19	17	29	
	North Battleford CA/AR	3	-	3	-	6	-	6	-	4	
	Prince Albert CA/AR	2	4	2	4	17	24	17	24	6	
	Swift Current CA/AR	4	5	4	5	4	10	4	10	12	
	Yorkton CA/AR	-	-	-	-	3	6	3	6	2	
Alberta	Brooks CA/AR	13	23	13	23	16	29	16	29	55	
	Camrose CA/AR	12	15	12	15	25	37	25	37	50	
	Canmore T	107	215	107	215	112	52	112	52	329	3
	Cold Lake CA/AR	51	73	51	73	45	66	45	66	60	1
	Grande Prairie CA/AR	154	290	154	290	261	230	261	230	376	6
	Lloydminster (Alb) CA/AR	77	70	77	70	46	33	46	33	184	2
	Okotoks T	106	157	106	157	108	143	108	143	190	2
	Wetaskiwin CA/AR	3	3	3	3	11	10	11	10	7	
	Wood Buffalo CA/AR	415	235	415	235	136	141	136	141	731	1,

Table H11-7 - Tableau H11-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territoires

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

First Quarter 2006 - Première trimestre 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Première trimestre	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
British Columbia Colombie- Britannique	Campbell River CA/AR	75	77	75	77	30	96	30	96	99	185
	Courtenay CA/AR	179	113	179	113	110	109	110	109	491	414
	Cranbrook CA/AR	13	16	13	16	27	71	27	71	31	50
	Dawson Creek CA/AR	3	6	3	6	18	15	18	15	11	14
	Duncan CA/AR	67	55	67	55	46	56	46	56	143	225
	Fort St John CA/AR	10	8	10	8	43	26	43	26	35	38
	Kitimat CA/AR	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-
	Parksville- Qualicum Beach CA/AR	80	70	80	70	100	78	100	78	228	182
	Penticton CA/AR	88	155	88	155	46	86	46	86	266	536
	Port Alberni CA/AR	14	17	14	17	18	16	18	16	24	33
	Powell River CA/AR	7	11	7	11	-	15	-	15	17	64
	Prince Rupert CA/AR	1	-	1	-	1	1	1	1	2	3
	Quesnel CA/AR	1	4	1	4	5	18	5	18	10	12
	Salmon Arm DM	18	30	18	30	39	21	39	21	58	91
	Squamish CA/AR	82	22	82	22	57	116	57	116	147	129
	Summerland DM	2	17	2	17	15	9	15	9	9	28
	Terrace CA/AR	-	1	-	1	-	5	-	5	1	3
	Williams Lake CA/AR	1	1	1	1	9	13	9	13	13	17
on	Whitehorse CA/AR	**	25	**	25	**	55	**	55	**	46
hwest itories itoires du t-Ouest	Yellowknife CA/AR	4	7	4	7	7	15	7	15	142	19

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

MARCH 2006

Table 11-1 11-2: Absorption Information
(Total 50,000+)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table 13-1 13-2: Absorption Detail of
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of
Absorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units (CMA and CA)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of
Multiple Units (CMA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

MARS 2006

Tableau 11-1 11-2: Information
d'écoulements (total des centres de
50 000 habitants et plus)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et
logements jumelés non-écoulés (RMR et
AR)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements
des maisons individuelles et logements
jumelés (RMR et AR)

Tableau 14-1 à 14-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
écoulés (RMR et AR)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des
maisons individuelles et logements
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements
des logements collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs
non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements
collectifs écoulés par marché visé (RMR et
AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

March 2006 - mars 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2005	JAN/JANV	7,374	7,520	5,634	1,219	4,415	6.4
	FEB/FÉV	6,721	6,675	5,683	1,185	4,498	6.5
	MAR/MARS	6,743	6,799	5,662	1,166	4,496	6.7
	APR/AVR	7,291	7,448	5,522	1,257	4,265	6.9
	MAY/MAI	7,713	7,728	5,537	1,432	4,105	7.0
	JUN/JUIN	8,288	8,495	5,344	1,254	4,090	6.8
	JUL/JUIL	9,553	9,842	5,073	1,234	3,839	7.1
	AUG/AOÛT	8,157	8,327	4,922	1,090	3,832	7.0
	SEP/SEPT	9,074	9,096	4,926	1,186	3,740	7.1
	OCT/OCT	8,594	8,412	5,121	1,304	3,817	7.1
	NOV/NOV	8,254	8,257	5,130	1,145	3,985	6.9
	DEC/DÉC	8,156	8,320	5,064	993	4,071	7.6
2006	JAN/JANV	6,491	6,549	5,002	991	4,011	7.7
	FEB/FÉV	6,302	6,314	4,905	996	3,909	7.1
	MAR/MARS	6,403	6,404	4,908	1,016	3,892	7.1

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

March 2006 - mars 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2005	JAN/JANV	4,456	4,507	8,544	1,196	7,348	6.2
	FEB/FÉV	5,128	5,092	8,580	1,409	7,171	6.4
	MAR/MARS	7,121	6,354	9,339	1,695	7,644	6.6
	APR/AVR	5,517	5,305	9,549	1,545	8,004	6.6
	MAY/MAI	6,141	6,355	9,319	1,336	7,983	6.6
	JUN/JUIN	5,326	5,674	8,974	1,183	7,791	7.0
	JUL/JUIL	7,768	7,241	9,509	2,437	7,072	7.7
	AUG/AOÛT	7,097	7,078	9,528	1,671	7,857	6.9
	SEP/SEPT	5,064	5,735	8,857	1,033	7,824	6.8
	OCT/OCT	6,015	6,509	8,363	1,061	7,302	7.2
	NOV/NOV	5,086	4,781	8,668	1,397	7,271	7.6
	DEC/DÉC	4,999	5,077	8,590	995	7,595	7.6
2006	JAN/JANV	5,621	6,191	8,020	828	7,192	8.1
	FEB/FÉV	7,246	6,989	8,277	1,045	7,232	8.5
	MAR/MARS	4,491	4,213	8,527	1,179	7,348	8.6

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

March 2006 - mars 2006

	Apr 2005 avr	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars
Abbotsford	116	97	86	82	77	66	62	73	81	70	65	67
Calgary	928	934	908	858	798	779	786	756	695	632	638	656
Edmonton	781	768	739	705	681	677	679	686	677	679	642	682
Greater Sudbury	10	7	12	16	20	17	8	5	10	8	11	13
Halifax	47	34	27	23	18	20	18	20	35	34	48	62
Hamilton	59	54	57	53	55	61	54	59	60	52	48	44
Kingston	58	65	42	48	47	44	44	45	45	33	52	42
Kitchener	154	143	147	142	156	139	143	147	105	113	130	145
London	112	112	101	103	97	95	120	114	131	117	139	142
Montréal	541	616	582	469	486	505	500	533	515	542	513	548
Nashua	31	33	30	28	20	17	17	19	25	28	26	34
Ottawa-Gatineau	134	135	135	181	192	203	274	252	320	330	235	215
Ottawa	19	15	31	88	106	108	140	128	121	115	131	131
Ottawa	115	120	104	93	86	95	134	124	199	215	104	84
Québec	34	35	32	60	72	65	86	85	91	97	100	88
Regina	55	46	41	32	39	39	38	35	39	40	39	47
Saguenay	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Saskatoon-Catharines-												
Saskatoon	91	96	96	102	106	108	114	112	114	115	120	99
St. John's	20	14	7	12	11	15	14	16	3	8	15	13
St. John's	23	25	21	24	27	30	38	37	40	35	35	33
Thunder Bay	15	19	16	19	19	25	19	25	22	22	28	29
Thunder Bay	1	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	6	4	3	3	5	1	-	1	1	1	1	-
Toronto	629	615	641	565	511	520	541	517	462	417	364	320
Truro-Rivières	13	11	6	10	8	18	18	17	18	17	22	18
Vancouver	669	636	595	551	513	528	543	551	566	572	566	573
Vancouver	66	65	62	59	54	62	70	62	57	65	73	75
Windsor	11	14	15	21	24	16	20	19	16	12	6	7
Winnipeg	156	194	185	179	163	166	204	224	186	158	151	148
IA Total/Total	4,760	4,773	4,586	4,345	4,202	4,219	4,410	4,410	4,314	4,197	4,067	4,100

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées

March 2006 - mars 2006

	Apr 2005 avr	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mar
Barrie	180	177	186	183	197	180	181	174	152	164	173	
Belleville	4	2	2	3	2	2	2	5	8	5	8	
Brantford	52	47	55	40	33	28	28	47	63	52	55	
Cape Breton	-	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	
Charlottetown	6	4	4	3	1	1	2	2	2	1	-	
Chatham-Kent	1	3	5	6	7	15	13	11	14	16	10	
Chilliwack	42	40	33	34	27	19	44	40	52	80	65	
Cornwall	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
Fredericton	3	3	4	4	-	3	5	7	1	4	4	
Granby	33	31	28	26	24	26	19	25	26	29	28	
Guelph	17	24	18	19	18	14	18	17	18	19	11	
Kamloops	9	11	21	13	11	12	9	4	6	8	6	
Kawartha Lakes	9	11	12	10	8	10	8	5	5	6	9	
Kelowna	80	87	95	95	87	83	77	66	58	50	45	
Lethbridge	47	40	40	49	58	70	62	51	47	46	44	
Medicine Hat	70	72	57	58	51	55	49	56	48	55	77	
Moncton	8	6	5	4	17	11	2	6	17	40	57	
Nanaimo	28	39	34	28	22	24	35	37	37	33	36	
Norfolk	8	11	13	12	15	17	18	21	24	13	16	
North Bay	2	5	5	6	3	8	13	15	23	11	9	
Peterborough	24	20	18	21	16	12	6	8	10	5	5	
Prince George	3	5	5	9	7	6	8	10	11	20	15	
Red Deer	60	54	50	40	42	37	39	34	41	47	63	
Saint-Jean-sur-Richelieu	40	41	35	30	25	24	18	17	17	17	18	
Sarnia	8	10	11	14	24	23	21	30	32	30	31	
Sault Ste. Marie	8	4	7	5	11	9	15	13	19	29	27	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vernon	20	15	13	14	12	17	18	17	17	21	23	
Large CA Total / Total Grandes AR	762	764	758	728	720	707	711	720	750	805	838	

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

March 2006 - mars 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	25	11	65	12	23	67	44.0	25.6	5.6
Algary	736	617	638	101	718	656	83.8	52.3	6.5
Edmonton	751	596	642	115	711	682	79.4	51.0	5.9
Greater Edmonton	24	22	11	-	22	13	91.7	62.9	***
Halifax	69	51	48	4	55	62	73.9	47.0	15.5
Hamilton	148	141	41	4	145	44	95.3	76.7	11.0
Kingston	44	42	52	12	54	42	95.5	56.3	3.5
Levellers	144	107	133	25	132	145	74.3	47.7	5.8
London	160	134	141	25	159	142	83.8	52.8	5.7
Montréal	422	312	513	75	387	548	73.9	41.4	7.3
Niagara	117	107	27	3	110	34	91.5	76.4	11.3
Niagara- St. Catharines	291	258	236	54	312	215	88.7	59.2	4.0
St. Catharines	125	102	131	23	125	131	81.6	48.8	5.7
Wawa	166	156	105	31	187	84	94.0	69.0	2.7
Québec	140	136	100	16	152	88	97.1	63.3	5.5
Regina	56	41	39	7	48	47	73.2	50.5	6.7
Saguenay	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	73	61	112	25	86	99	83.6	46.5	4.0
St. John	19	13	15	8	21	13	68.4	61.8	1.6
St. John's	65	62	35	5	67	33	95.4	67.0	6.6
Thunder Bay	57	49	28	7	56	29	86.0	65.9	4.1
Windsor	28	28	-	-	28	-	100.0	100.0	-
Windsor Bay	21	21	1	1	22	-	100.0	100.0	-
Toronto	1,384	1,322	375	117	1,439	320	95.5	81.8	2.7
St. John's-Rivières	25	24	22	5	29	18	96.0	61.7	3.6
Vancouver	531	373	566	151	524	573	70.2	47.8	3.8
Victoria	83	67	73	14	81	75	80.7	51.9	5.4
Windsor	70	65	6	4	69	7	92.9	90.8	1.8
Winnipeg	73	53	151	23	76	148	72.6	33.9	6.4
NA Total Total RMR	5,562	4,719	4,070	813	5,532	4,100	84.8	57.4	5.0

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA
Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par grandes AR

March 2006 - mars 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Barrie	101	48	173	26	74	200	47.5	27.0	
Belleville	22	13	8	2	15	15	59.1	50.0	
Brantford	12	10	55	17	27	40	83.3	40.3	
Cape Breton	6	6	2	-	6	2	100.0	75.0	
Charlottetown	15	14	-	-	14	1	93.3	93.3	
Chatham-Kent	1	1	10	5	6	5	100.0	54.5	
Chilliwack	29	19	65	18	37	57	65.5	39.4	
Cornwall	12	11	-	-	11	1	91.7	91.7	
Drummondville	9	9	1	-	9	1	100.0	90.0	
Fredericton	16	16	4	2	18	2	100.0	90.0	
Granby	13	11	28	2	13	28	84.6	31.7	1
Guelph	37	36	11	-	36	12	97.3	75.0	
Kamloops	25	24	6	2	26	5	96.0	83.9	
Kawartha Lakes	22	22	9	1	23	8	100.0	74.2	
Kelowna	105	92	45	6	98	52	87.6	65.3	
Lethbridge	13	11	44	3	14	43	84.6	24.6	1
Medicine Hat	53	28	77	17	45	85	52.8	34.6	
Moncton	83	61	57	13	74	66	73.5	52.9	
Nanaimo	33	30	36	18	48	21	90.9	69.6	
Norfolk	16	11	16	3	14	18	68.8	43.8	
North Bay	15	13	9	1	14	10	86.7	58.3	1
Peterborough	47	45	5	-	45	7	95.7	86.5	
Prince George	8	7	15	7	14	9	87.5	60.9	
Red Deer	87	79	63	28	107	43	90.8	71.3	
Saint-Jean-sur-Richelieu	21	21	18	4	25	14	100.0	64.1	
Sarnia	14	5	32	4	9	37	35.7	19.6	
Sault Ste. Marie	5	5	27	22	27	5	100.0	84.4	
Shawinigan	14	14	-	-	14	-	100.0	100.0	
Vernon	7	6	23	3	9	21	85.7	30.0	
Large CA Total Total Grandes AR	841	668	839	204	872	808	79.4	51.9	

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais
non écoulées (RMR)

March 2006 - mars 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Province/Collectivité							
Chatham-Kent	399,000	429,180	453,980	510,000	440,000	452,458	67
Chatham-Kent	228,114	273,779	318,520	423,700	298,570	346,175	655
Edmonton	201,900	234,200	261,100	300,700	246,100	262,273	679
Greater Sudbury	199,000	246,000	286,600	304,000	275,000	259,308	13
Halifax	164,000	216,980	249,900	353,500	236,000	260,469	62
Hamilton	251,900	289,900	319,900	369,900	303,400	307,218	44
Kingston	193,980	250,720	267,340	278,160	260,950	247,776	42
Leamington	219,400	251,200	290,000	420,000	271,000	319,359	143
London	210,000	250,000	270,000	329,360	259,500	275,433	142
Montréal	195,000	230,000	260,000	340,000	240,000	273,712	548
Nanaimo	262,900	294,600	310,800	348,990	302,945	321,434	34
Nanaimo-Gatineau	160,000	195,000	230,000	302,000	209,500	236,999	214
Nanaimo	145,000	170,000	195,000	215,000	180,000	181,084	131
Nanaimo	258,180	291,100	333,900	365,000	302,900	325,251	83
Norfolk	135,000	145,000	170,000	190,000	150,000	166,557	88
North Bay	179,700	222,603	261,946	283,200	245,849	237,493	47
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-
Oshawa-Niagara	215,000	249,000	289,900	329,900	274,900	276,629	99
St. John's	158,000	185,400	229,460	259,200	215,000	211,000	13
St. John's	141,900	160,900	176,500	252,900	169,900	199,574	33
St. John's	151,900	177,167	197,200	260,200	182,900	221,381	28
St. John's	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-
Ontario	335,312	419,990	484,990	799,000	451,995	587,000	320
St. John's-Rivières	109,000	133,000	137,000	171,000	135,000	138,889	18
Vancouver	449,000	519,920	629,000	788,400	574,888	677,398	567
Victoria	349,900	436,080	537,000	745,000	475,000	552,097	70
Windsor	--	--	--	--	--	--	7
Winnipeg	192,600	229,950	263,100	337,737	249,000	265,371	148
Canada Total RMR	205,000	259,998	321,520	464,996	285,900	366,932	4,081
Canada(50,000+)	200,000	250,756	308,960	444,880	278,586	349,595	4,880

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais
non écoulées (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	213,918	236,990	264,136	299,998	248,495	259,274	2
Belleville	112,780	168,540	225,000	254,000	200,000	191,847	
Brantford	142,400	198,000	236,800	274,320	210,000	216,295	
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	289,900	327,180	349,900	385,900	339,900	337,970	
Cornwall	--	--	--	--	--	--	
Drummondville	--	--	--	--	--	--	
Fredericton	--	--	--	--	--	--	
Granby	132,400	138,000	145,000	150,000	145,000	141,643	
Guelph	246,000	305,620	336,920	345,400	328,550	299,704	
Kamloops	--	--	--	--	--	--	
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	
Kelowna	323,960	399,900	447,720	583,360	422,450	515,654	
Lethbridge	135,824	187,918	224,688	270,081	202,012	214,289	
Medicine Hat	166,000	197,800	254,200	312,000	220,000	241,700	
Moncton	109,900	109,900	129,900	139,900	117,000	126,408	
Nanaimo	327,900	372,900	389,900	436,960	389,900	384,641	
Norfolk	158,000	216,800	235,000	269,000	227,500	224,478	
North Bay	196,200	237,000	257,400	338,900	252,000	269,880	
Peterborough	--	--	--	--	--	--	
Prince George	--	--	--	--	--	--	
Red Deer	174,268	190,864	261,818	306,207	234,380	249,491	
Saint-Jean-sur-Richelieu	180,000	185,000	210,000	240,000	195,000	207,429	
Sarnia	200,000	240,900	259,000	279,000	249,000	245,159	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
Vernon	299,900	399,320	459,900	514,960	429,000	415,362	
Large CA Total Total Grandes AR	163,000	220,000	264,900	329,000	243,000	261,042	
Canada(50,000+)	200,000	250,756	308,960	444,880	278,586	349,595	4.

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées
(RMR)

March 2006 - mars 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Province/Collectivité							
Alberta	410,000	420,000	450,800	540,000	429,000	461,500	23
British Columbia	229,748	273,750	314,530	399,900	294,241	324,436	718
Manitoba	208,620	239,900	269,900	304,780	253,100	271,568	711
Ontario	199,000	226,000	265,200	309,400	247,000	259,273	22
Quebec	189,910	215,360	237,940	307,800	235,000	251,839	55
Saskatchewan	253,390	283,360	315,900	386,520	298,000	356,603	145
Atlantic	204,600	250,000	282,400	300,000	263,750	264,309	54
Chenier	224,026	244,200	271,400	330,499	250,000	305,986	132
London	211,968	235,000	263,000	319,000	253,000	266,570	159
Montréal	195,000	240,000	279,000	360,000	260,000	315,783	387
Shaw	250,372	294,190	323,990	361,990	309,440	317,419	110
Shaw-Gatineau	163,000	257,900	311,900	384,940	286,400	300,326	312
Shaw-Gatineau	140,000	147,000	183,000	215,000	165,000	180,136	125
Shaw	279,000	321,000	375,000	431,960	345,900	380,666	187
Shaw	155,000	180,000	210,000	250,000	195,000	213,750	152
Shaw	174,732	206,658	248,161	270,000	234,436	232,648	48
Shaw	--	--	--	--	--	--	6
Catharines-Niagara	214,827	271,750	299,690	371,900	285,281	313,708	85
St. John's	124,488	145,000	203,000	277,839	175,000	190,664	21
St. John's	145,000	160,000	184,000	223,560	165,900	190,962	67
St. John's	157,740	175,660	210,340	262,560	200,995	210,678	55
St. John's	135,000	175,000	200,000	221,000	190,000	200,179	28
St. John's	163,000	210,000	240,000	301,000	222,500	227,500	22
St. John's	303,000	358,990	401,100	470,990	381,100	419,154	1,439
St. John's	125,000	140,000	145,000	190,000	145,000	153,310	29
St. John's	429,000	488,840	599,640	725,000	549,950	629,864	522
St. John's	349,540	398,920	459,900	613,740	429,900	495,395	77
St. John's	179,900	204,900	224,600	275,900	208,660	242,168	69
St. John's	189,429	239,344	265,100	300,296	248,977	263,509	76
St. John's	222,990	277,990	345,000	441,990	305,056	357,923	5,524
St. John's	215,000	270,166	333,417	431,900	299,900	346,743	6,373

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées
(Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	222,900	254,500	287,900	330,000	265,945	300,315	
Belleville	142,000	185,000	226,600	233,000	202,000	196,123	
Brantford	145,000	180,000	191,400	238,400	185,000	192,778	
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	
Charlottetown	124,000	140,000	187,000	218,000	160,000	171,385	
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	285,360	315,920	359,800	410,000	349,000	347,286	
Cornwall	129,000	139,000	149,500	179,800	149,000	159,227	
Drummondville	--	--	--	--	--	--	
Fredericton	159,900	173,500	259,900	299,900	227,200	225,314	
Granby	139,000	153,600	200,000	280,000	160,000	204,923	
Guelph	248,912	273,680	300,675	358,000	280,968	293,833	
Kamloops	265,360	296,580	329,900	355,000	310,000	315,188	
Kawartha Lakes	184,000	210,000	238,760	285,980	219,000	241,161	
Kelowna	349,900	399,900	443,400	519,900	429,000	452,197	
Lethbridge	179,999	195,796	207,900	223,125	204,450	196,950	
Medicine Hat	195,200	271,800	310,200	324,800	279,800	274,307	
Moncton	94,900	109,900	139,900	189,900	129,900	146,098	
Nanaimo	263,000	329,900	369,900	402,000	349,450	344,957	
Norfolk	220,000	270,000	300,000	325,000	285,000	316,571	
North Bay	190,500	227,000	309,000	339,900	272,000	298,093	
Peterborough	231,920	263,140	290,000	318,000	279,000	289,470	
Prince George	218,000	230,000	252,529	300,000	242,500	251,572	
Red Deer	182,521	218,470	252,321	288,847	228,674	248,354	
Saint-Jean-sur-Richelieu	178,400	182,000	209,000	240,000	185,000	202,320	
Sarnia	--	--	--	--	--	--	
Sault Ste. Marie	146,000	167,000	179,000	197,000	175,000	180,556	
Shawinigan	150,000	165,000	170,000	275,000	165,000	209,286	
Vernon	--	--	--	--	--	--	
Large CA Total Total Grandes AR	175,000	228,000	279,048	349,900	252,000	273,996	
Canada(50,000+)	215,000	270,166	333,417	431,900	299,900	346,743	6

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	September/septembre				December/décembre				March/mars			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006
Area/Collectivité												
Windsor	63	66	335,889	392,192	84	81	341,918	422,234	138	67	348,630	452,458
Edmonton	878	776	285,059	322,089	896	694	286,974	341,973	958	655	292,579	346,175
Calgary	694	677	234,171	261,309	809	676	237,664	262,289	826	679	243,541	262,273
Greater Sudbury	4	17	--	241,912	8	10	--	246,700	14	13	209,129	259,308
Halifax	36	20	300,631	295,040	33	35	292,064	279,003	44	62	266,448	260,469
Hamilton	65	61	332,872	356,728	61	60	355,705	354,302	42	44	372,390	307,218
Kingston	46	42	216,304	253,607	49	41	216,459	248,322	56	42	225,400	247,776
Quebec	110	139	243,432	268,719	108	104	257,215	299,023	133	143	266,381	319,359
London	70	95	264,669	285,498	104	130	252,648	277,267	109	142	258,617	275,433
Montréal	683	505	245,346	275,127	744	515	253,004	278,761	494	548	267,140	273,712
Thunder Bay	8	17	--	330,794	17	25	294,621	337,506	33	34	282,946	321,434
Wawa-Gatineau	87	201	318,433	258,672	138	318	325,131	275,695	129	214	295,617	236,999
Ottawa-Gatineau	7	108	--	186,694	13	121	130,615	184,554	22	131	130,318	181,084
Wawa	80	93	332,834	342,258	125	197	345,361	331,674	107	83	329,604	325,251
Shawmut	77	65	167,779	179,615	55	91	169,800	180,220	37	88	176,811	166,557
St. John's	29	39	198,177	236,685	28	39	198,970	227,230	48	47	205,669	237,493
Windsor	-	1	-	--	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	52	108	261,122	270,044	70	114	248,800	267,637	78	99	251,668	276,629
St. John's	18	15	176,878	190,973	15	3	132,180	--	15	13	185,670	211,000
St. John's	10	30	245,030	239,369	17	40	213,265	200,243	18	33	220,355	199,574
Windsor	21	25	185,081	277,174	19	22	185,856	212,219	18	28	193,073	221,381
Windsor	3	2	--	--	1	-	--	-	-	-	-	-
Windsor	4	1	--	--	3	1	--	--	5	-	--	-
Windsor	612	520	452,671	535,356	721	462	473,623	563,945	695	320	482,753	587,000
Windsor	5	18	--	138,939	13	18	118,846	128,611	14	18	138,929	138,889
Windsor	544	525	620,279	642,713	767	559	572,266	634,563	746	567	564,009	677,398
Windsor	50	56	401,508	552,230	56	51	424,236	587,073	56	70	440,721	552,097
Windsor	12	16	192,406	186,356	11	16	166,289	184,706	12	7	171,792	--
Windsor	166	166	262,090	265,668	183	186	259,189	262,090	157	148	249,043	265,371
Windsor	4,347	4,203	332,173	361,683	5,010	4,291	341,545	365,347	4,875	4,081	346,034	366,932

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	September/septembre				December/décembre				March/mars			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006
Barrie	189	180	223,001	259,475	206	152	242,015	250,199	205	200	240,360	259,2
Belleville	1	2	--	--	2	8	--	--	5	15	--	191,0
Brantford	12	28	127,583	200,357	21	63	151,048	193,505	16	40	162,875	216,2
Cape Breton	4	1	--	--	1	1	--	--	-	2	-	-
Charlottetown	7	1	--	--	9	2	--	--	7	1	--	-
Chatham-Kent	16	15	161,688	201,800	8	14	--	191,357	4	5	--	-
Chilliwack	20	19	286,650	325,895	36	51	300,417	333,386	39	56	315,103	337,5
Cornwall	1	-	--	-	1	-	--	-	-	1	-	-
Drummondville	4	-	--	-	6	1	--	--	1	1	--	-
Fredericton	13	3	201,833	--	5	-	--	-	4	2	--	-
Granby	8	26	--	142,769	18	26	144,556	142,769	22	28	142,818	141,0
Guelph	13	14	254,662	290,107	17	18	275,113	287,303	20	12	287,236	299,0
Kamloops	10	12	211,560	233,100	13	6	213,800	--	10	5	214,840	-
Kawartha Lakes	6	10	--	197,100	10	5	202,959	--	9	8	--	-
Kelowna	74	80	369,486	400,120	100	58	392,975	436,417	90	52	400,609	515,0
Lethbridge	57	69	197,908	211,216	38	46	199,768	222,682	51	42	196,433	214,0
Medicine Hat	65	55	224,885	245,673	65	48	233,435	244,294	69	85	216,465	241,0
Moncton	21	10	124,419	125,400	6	17	--	119,847	1	66	--	126,0
Nanaimo	28	20	350,366	353,755	24	33	344,581	364,030	18	17	340,900	384,0
Norfolk	8	17	--	218,647	11	24	235,364	219,500	10	18	218,600	224,0
North Bay	7	8	--	--	3	23	--	265,857	2	10	--	269,0
Peterborough	4	9	--	--	18	5	231,638	--	27	4	249,041	-
Prince George	4	6	--	--	5	11	--	199,945	5	9	--	-
Red Deer	50	37	201,186	223,919	48	41	214,543	243,651	59	43	215,958	249,0
Saint-Jean-sur-Richelieu	19	24	174,895	190,542	27	17	174,667	205,412	39	14	178,333	207,0
Sarnia	24	23	194,292	226,120	8	32	--	248,753	7	37	--	245,0
Sault Ste. Marie	12	9	158,075	--	25	19	186,436	176,579	10	5	168,500	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	20	17	345,765	427,700	25	17	368,224	432,829	26	21	368,096	415,0
Large CA Total Total Grandes AR	697	695	233,102	258,186	756	738	252,390	259,737	756	799	252,243	261,0
Canada(50,000+)	5,044	4,898	318,483	346,998	5,766	5,029	329,855	349,849	5,631	4,880	333,442	349,0

Table I7-1 - Tableau I7-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)
March 2006 - mars 2006

	Apr 2005 avr	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars
Brampton	10	66	45	21	24	32	35	37	55	29	41	40
Calgary	464	569	572	469	509	401	274	209	155	98	33	17
Edmonton	1,268	1,211	1,150	1,059	1,027	1,015	1,063	984	947	855	865	739
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	3	36	34	36	33	15	4	206	208	248	248	301
Hamilton	66	55	57	55	53	51	75	68	61	69	83	84
Kingston	38	38	38	38	38	137	57	46	45	45	45	38
Levellers	102	114	84	184	314	302	291	292	278	316	293	295
London	532	543	552	716	568	545	398	469	488	383	383	361
Montréal	2,833	2,712	2,484	3,048	3,324	3,107	2,988	3,115	3,208	3,073	3,279	3,321
Niagara	18	26	17	20	21	19	16	22	24	23	21	20
Niagara-Gatineau	502	450	480	535	611	521	507	517	488	466	458	457
Ottawa	140	99	95	160	170	149	152	149	134	124	122	141
Quebec	362	351	385	375	441	372	355	368	354	342	336	316
Shawinigan	654	622	677	679	552	490	459	464	454	489	445	403
St. John's	46	34	32	30	37	42	37	33	36	27	24	24
Therrien	6	6	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Therrien-Gatineau	11	10	16	20	28	27	27	29	44	41	48	61
St. John's	16	15	3	7	3	2	5	9	4	2	5	5
St. John's	20	21	28	26	24	24	21	19	19	13	13	11
Thunder Bay	53	55	47	30	18	88	106	113	111	114	115	91
Thunder Bay	42	13	13	13	9	89	127	93	103	86	86	76
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	19	19
Toronto	1,601	1,697	1,654	1,638	1,493	1,221	1,157	1,194	1,098	945	961	1,322
St. John's-Rivières	31	28	21	58	53	26	31	28	39	27	29	30
Vancouver	362	289	299	259	246	233	214	243	315	208	263	202
Victoria	53	65	56	55	52	49	34	29	22	41	27	36
Windsor	2	-	-	10	6	13	8	15	-	-	-	3
Winnipeg	167	86	119	101	90	66	57	59	49	68	68	67
Total/Total	8,900	8,761	8,484	9,108	9,135	8,516	7,991	8,293	8,256	7,671	7,852	8,023

Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)

March 2006 - mars 2006

	Apr 2005 avr	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars
Barrie	81	85	66	48	61	59	51	34	39	31	22	
Belleville	7	7	7	7	7	5	5	5	5	3	3	
Brantford	4	6	5	4	13	16	9	13	20	25	23	
Cape Breton	48	48	48	48	48	48	48	48	16	16	16	
Charlottetown	25	24	17	11	11	8	8	8	2	1	-	
Chatham-Kent	-	-	3	8	6	3	-	-	-	-	-	
Chilliwack	12	8	19	8	-	-	-	-	-	13	59	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	43	25	18	5	12	6	6	5	2	2	2	
Fredericton	12	14	3	-	-	-	-	-	12	7	5	
Granby	82	134	124	90	71	15	25	31	30	39	43	
Guelph	23	27	25	28	23	22	29	31	36	27	28	
Kamloops	12	11	9	9	9	9	7	7	6	6	6	
Kawartha Lakes	6	6	6	6	6	9	9	6	5	5	5	
Kelowna	21	28	18	16	14	16	13	13	11	10	9	
Lethbridge	9	1	1	-	-	11	11	7	10	11	9	
Medicine Hat	9	24	23	25	37	20	24	21	29	47	37	
Moncton	108	8	8	8	1	9	8	28	28	12	28	
Nanaimo	1	1	4	1	1	1	35	38	32	31	64	
Norfolk	5	5	5	4	3	3	3	2	1	1	1	
North Bay	7	7	5	5	5	5	5	4	4	4	3	
Peterborough	1	1	1	1	1	16	9	8	8	8	6	
Prince George	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	53	40	25	21	17	12	19	17	12	13	11	
Saint-Jean-sur-Richelieu	34	27	29	27	27	28	28	29	26	31	41	
Sarnia	20	20	20	20	20	20	20	20	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	11	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	
Vernon	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
Large CA Total / Total Grandes AR	649	558	490	401	393	341	372	375	334	349	425	

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)
Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)
March 2006 - mars 2006

Area of Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Algary	2	2	10	10	12	-	100.0	100.0	-
Edmonton	98	94	442	77	171	369	95.9	31.7	4.8
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	85	29	196	7	36	245	34.1	12.8	35.0
Hamilton	-	-	20	-	-	20	-	0.0	***
Kingston	-	-	43	8	8	35	-	18.6	4.4
Lechener	-	-	218	13	13	205	-	6.0	15.8
London	7	1	253	19	20	240	14.3	7.7	12.6
Montréal	46	24	1,160	62	86	1,120	52.2	7.1	18.1
Nanawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanawastineau	15	13	158	10	23	150	86.7	13.3	15.0
Nanawastineau	12	10	32	6	16	28	83.3	36.4	4.7
Nanawa	3	3	126	4	7	122	100.0	5.4	30.5
Nébec	3	3	170	13	16	157	100.0	9.2	12.1
Nigina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niguenay	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
N-Catharines-Nagara	6	2	12	1	3	15	33.3	16.7	15.0
N-nt John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-skatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-erbrooke	32	32	48	-	32	48	100.0	40.0	***
N-nder Bay	-	-	14	-	-	14	-	0.0	***
N-onto	456	29	204	3	32	628	6.4	4.8	209.3
N-is-Rivières	21	15	29	5	20	30	71.4	40.0	6.0
N-couver	-	-	89	11	11	78	-	12.4	7.1
N-oria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-idsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-nipeg	-	-	54	1	1	53	-	1.9	53.0
N-A Total al RMR	775	248	3,120	240	488	3,407	32.0	12.5	14.2

Table 18-2 - Tableau 18-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

March 2006 - mars 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	23	12	41	12	24	40	52.2	37.5	
Calgary	437	437	23	6	443	17	100.0	96.3	
Edmonton	289	226	423	116	342	370	78.2	48.0	
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	
Halifax	5	1	52	-	1	56	20.0	1.8	
Hamilton	78	73	63	4	77	64	93.6	54.6	1
Kingston	3	1	2	1	2	3	33.3	40.0	
Kitchener	56	30	75	11	41	90	53.6	31.3	
London	18	12	130	15	27	121	66.7	18.2	
Montréal	418	194	2,119	142	336	2,201	46.4	13.2	1
Oshawa	30	30	21	1	31	20	100.0	60.8	2
Ottawa- Gatineau	103	68	300	28	96	307	66.0	23.8	1
Gatineau	30	4	90	3	7	113	13.3	5.8	3
Ottawa	73	64	210	25	89	194	87.7	31.4	
Québec	44	33	275	40	73	246	75.0	22.9	
Regina	15	8	24	7	15	24	53.3	38.5	
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. Catharines- Niagara	36	26	36	-	26	46	72.2	36.1	
Saint John	-	-	5	-	-	5	-	0.0	
St. John's	24	24	13	2	26	11	100.0	70.3	
Saskatoon	-	-	115	24	24	91	-	20.9	
Sherbrooke	10	10	38	10	20	28	100.0	41.7	
Thunder Bay	-	-	5	-	-	5	-	0.0	
Toronto	1,023	959	732	102	1,061	694	93.7	60.5	
Trois-Rivières	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	
Vancouver	372	355	174	67	422	124	95.4	77.3	
Victoria	143	132	27	2	134	36	92.3	78.8	
Windsor	31	28	-	-	28	3	90.3	90.3	
Winnipeg	-	-	14	-	-	14	-	0.0	
CMA Total Total RMR	3,164	2,665	4,707	590	3,255	4,616	84.2	41.4	

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 March 2006 - mars 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	24	-	16	-	40
Calgary	-	-	17	-	17
Edmonton	3	369	367	-	739
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	4	245	52	-	301
Hamilton	29	20	35	-	84
Kingston	3	35	-	-	38
Kitchener	70	205	20	-	295
London	3	240	118	-	361
Montréal	24	1,117	2,177	3	3,321
Oshawa	16	-	4	-	20
Ottawa-Gatineau	100	150	207	-	457
Gatineau	2	28	111	-	141
Ottawa	98	122	96	-	316
Québec	22	157	224	-	403
Regina	-	-	24	-	24
Saguenay	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	29	15	17	-	61
Saint John	5	-	-	-	5
St. John's	2	-	9	-	11
Saskatoon	-	-	91	-	91
Sherbrooke	-	48	28	-	76
Thunder Bay	-	14	5	-	19
Toronto	139	628	555	-	1,322
Trois-Rivières	-	30	-	-	30
Vancouver	18	78	106	-	202
Victoria	-	-	36	-	36
Windsor	3	-	-	-	3
Winnipeg	-	53	14	-	67
CMA Total					
Total RMR	494	3,404	4,122	3	8,023
Canada(50,000+)	591	3,506	4,427	3	8,527

Table I9-2 - Tableau I9-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
March 2006 - mars 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	43	-	6	-	49
Belleville	1	2	-	-	3
Brantford	1	-	14	-	15
Cape Breton	-	4	12	-	16
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	6	-	-	-	6
Chilliwack	-	-	60	-	60
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	2	-	-	2
Fredericton	2	-	1	-	3
Granby	-	41	12	-	53
Guelph	10	-	18	-	28
Kamloops	-	-	6	-	6
Kawartha Lakes	-	2	3	-	5
Kelowna	-	-	12	-	12
Lethbridge	7	2	46	-	55
Medicine Hat	-	6	29	-	35
Moncton	20	28	-	-	48
Nanaimo	-	-	56	-	56
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	3	-	3
Peterborough	1	4	1	-	6
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	3	-	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	5	9	22	-	36
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	2	-	-	2
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	97	102	305	-	504
Canada(50,000+)	591	3,506	4,427	3	8,527

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 March 2006 - mars 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	10	-	14	-	24
Calgary	1	12	442	-	455
Edmonton	-	171	342	-	513
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	1	36	-	-	37
Hamilton	18	-	59	-	77
Kingston	2	8	-	-	10
Kitchener	34	13	7	-	54
London	-	20	27	-	47
Montréal	17	86	319	-	422
Oshawa	31	-	-	-	31
Ottawa-Gatineau	62	23	34	-	119
Gatineau	2	16	5	-	23
Ottawa	60	7	29	-	96
Québec	27	16	46	-	89
Regina	-	-	15	-	15
Saguenay	-	4	-	-	4
St. Catharines-Niagara	19	3	7	-	29
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	26	-	-	-	26
Saskatoon	-	-	24	-	24
Sherbrooke	2	32	18	-	52
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	310	32	751	-	1,093
Trois-Rivières	-	20	6	-	26
Vancouver	38	11	384	-	433
Victoria	-	-	134	-	134
Windsor	28	-	-	-	28
Winnipeg	-	1	-	-	1
CMA Total					
Total RMR	626	488	2,629	-	3,743
Canada(50,000+)	650	632	2,931	-	4,213

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 March 2006 - mars 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	3	-	-	-	3
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	1	-	6	-	7
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	6	-	-	-	6
Chilliwack	-	-	10	-	10
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	7	-	-	7
Fredericton	6	-	-	-	6
Granby	-	13	1	-	14
Guelph	1	-	5	-	6
Kamloops	-	-	-	-	-
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Kelowna	-	89	31	-	120
Lethbridge	-	-	24	-	24
Medicine Hat	-	-	200	-	200
Moncton	2	-	-	-	2
Nanaimo	-	-	8	-	8
Norfolk	-	4	-	-	4
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	4	-	-	-	4
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	15	-	15
Saint-Jean-sur- Richelieu	1	25	2	-	28
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	6	-	-	6
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	24	144	302	-	470
Canada(50,000+)	650	632	2,931	-	4,213

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MARCH 2006

Table J1: Newfoundland and Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Table J3: Nova Scotia

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU
MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARS 2006

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Tableau J7: Manitoba

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Tableau J10-1 à J10-4:
Colombie-Britannique

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

MARCH 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MARS 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

Table J1 - Tableau J1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	9	11	11	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	1	1	1	-	-
	Paradise T	3	3	2	2	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	7	6	7	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	14	14	12	11	11
	Torbay T	1	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	35	35	33	13	11

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	-	-	1	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	1	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	1	-	1	-	-

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	34	48	62	248	301
	Total	34	48	62	248	301
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	2	2	2	16	16
	Total	2	2	2	16	16

Table J4-1 - Tableau J4-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	1	1	1	3	3
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	2	8	9	2	2
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	4	4	2	-	-
	Saint John C	1	1	-	-	-
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	1	1	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	8	15	13	5	5
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	2	2	2	5	3
	Kingsclear Par	-	-	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	1	1	-	-	-
	New Maryland VL	-	1	-	-	-
	Saint Mary's Par	1	-	-	-	-
	Total	4	4	2	5	3

Table J4-2 - Tableau J4-2
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 New Brunswick - Nouveau-Brunswick
 March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	8	8	9	2	18
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	32	38	45	24	28
	Moncton Par	-	-	-	2	-
	Riverview T	-	5	6	-	2
	Salisbury VL	-	6	6	-	-
	Total	40	57	66	28	48

Table J5-1 - Tableau J5-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	3	5	4	-	
	Chelsea M	1	1	1	-	
	Gatineau V	110	124	125	96	
	La Pêche M	1	1	1	26	
	Pontiac M	-	-	-	-	
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	
	Total	115	131	131	122	
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	
	Beaconsfield V	-	1	-	-	
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	156	
	Dollard Des Ormeaux V	2	2	2	136	
	Dorval C	-	-	-	23	
	Hampstead V	-	-	-	-	
	Kirkland V	2	3	2	-	
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	
	Mont-Royal V	1	1	1	-	
	Montréal V	51	51	52	1,479	1
	Montréal-Est V	-	-	-	5	
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	-	-	110	
	Saint-Anne de Bellevue V	1	1	1	10	
	Senneville VL	-	-	-	-	
	Westmount V	-	-	-	3	
	Total	57	59	58	1,922	1

Table J5-2 - Tableau J5-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	1	-	-	2
	Beloeil V	2	2	5	10	10
	Boucherville V	10	9	8	42	36
	Brossard V	27	24	24	151	156
	Candiac V	20	20	22	31	34
	Carignan V	7	9	9	-	-
	Châteauguay V	5	5	3	16	16
	Chambly V	14	13	14	7	5
	Delson V	7	5	5	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	6	7	8	10	6
	Longueuil V	13	13	15	33	47
	McMasterville M	3	3	3	6	5
	Mercier V	2	2	2	10	10
	Mont-Saint-Hilaire V	15	18	17	23	25
	Otterburn Park V	1	1	1	-	-
	Richelieu V	1	1	1	1	1
	Saint-Amable M	6	8	10	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	12	12	11	1	1
	Saint-Bruno de Montarville V	3	3	3	12	12
	Saint-Constant V	-	-	-	10	10
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	22	22
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	3	3	3	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	2	2	2	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	20	20
	Sainte-Julie V	7	7	6	-	-
	Varennnes V	-	-	-	10	13
	Total	167	168	172	415	431

Table J5-3 - Tableau J5-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	8	9	8	14	1
	Bois-des-Filion V	1	1	2	10	1
	Boisbriand V	-	-	-	31	1
	Charlemagne V	1	1	1	-	
	Deux-Montagnes V	-	-	1	-	
	Gore CT	-	-	-	-	
	L'Assomption V	12	11	17	12	1
	Laval V	46	47	56	342	41
	Lavaltrie V	11	11	9	-	
	Lorraine V	-	-	-	-	
	Mascouche V	15	10	10	42	3
	Mirabel V	2	5	5	9	
	Oka	-	-	-	-	
	Pointe-Calumet M	-	-	-	5	
	Repentigny V	45	46	61	139	13
	Rosemere V	1	1	1	-	
	Saint-Colomban P	3	4	3	-	
	Saint-Eustache V	2	5	4	69	5
	Saint-Jérôme V	9	9	9	75	8
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	-	9	
	Saint-Placide M	-	-	-	-	
	Saint-Sulpice P	3	2	-	-	
	Sainte-Anne-des-Plaines V	5	7	9	7	
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	2	2	2	16	
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	43	
	Terrebonne V	68	32	36	67	
	Total	234	203	234	890	9

Table J5-4 - Tableau J5-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	1	1	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	32	31
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	9	10	10	-	-
	Pincourt V	14	14	16	9	9
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	1	1
	Saint-Lazare P	25	20	20	1	1
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	5	5	5	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	31	33	32	9	15
	Total	84	83	84	52	57
Montréal CMA/RMR	Total	542	513	548	3,279	3,321

Table J5-5 - Tableau J5-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	2	-	-	-	-
	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	1	1	-	2	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	36	33	30	125	1
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	47	48	40	313	2
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	1	5	2	-
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	6	6	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	4	11	11	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	-	-	3	-
	Total	97	100	88	445	

Table J5-6 - Tableau J5-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	-	-
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	86	76
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	86	76
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	17	22	18	29	30
	Total	17	22	18	29	30

Table J5-7 - Tableau J5-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	2	
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1	1	1	-	
	Total	1	1	1	2	
Granby CA/AR	Bromont V	3	2	1	12	
	Granby CT	3	-	-	-	
	Granby V	23	26	27	31	
	Total	29	28	28	43	

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	17	18	14	41	36
	Total	17	18	14	41	36
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	4	2
	Total	-	-	-	4	2

Table J6-1 - Tableau J6-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	8	11	13	-	
	Total	8	11	13	-	
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	7	6	6	41	4
	Grimsby T	15	15	8	12	
	Hamilton C	30	27	30	30	3
	Total	52	48	44	83	8
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	
	Kingston C	28	43	33	45	3
	Loyalist TP	5	9	9	-	
	South Frontenac TP	-	-	-	-	
	Total	33	52	42	45	3
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	3	1	7	14	1
	Kitchener C	57	66	76	170	18
	North Dumfries TP	1	1	1	-	
	Waterloo C	39	46	48	93	7
	Woolwich TP	13	16	13	16	1
	Total	113	130	145	293	29

Table J6-2 - Tableau J6-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
London CMA/RMR	Central Elgin M	4	4	5	-	-
	London C	89	103	110	379	357
	Middlesex Centre TP	7	11	7	4	4
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	8	11	10	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	6	7	7	-	-
	Thames Centre M	3	3	3	-	-
	Total	117	139	142	383	361
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	6	6	10	15	15
	Oshawa C	13	11	12	1	1
	Whitby T	9	9	12	5	4
	Total	28	26	34	21	20
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie québécoise)	Clarence-Rockland C	4	4	7	2	1
	Ottawa C	195	92	69	334	315
	Russell TP	16	8	8	-	-
	Total	215	104	84	336	316

Table J6-3 - Tableau J6-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	19	21	20	-	
	Lincoln T	15	15	14	2	
	Niagara Falls C	10	11	12	1	
	Niagara-on-the-Lake T	23	24	17	20	
	Pelham T	3	4	5	1	
	Port Colborne C	2	2	2	-	
	St Catharines C	24	25	17	23	
	Thorold C	1	1	-	-	
	Wainfleet TP	-	-	-	-	
	Welland C	18	17	12	1	
	Total	115	120	99	48	
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	
	Gillies TP	-	-	-	-	
	Neebing TP	-	-	-	-	
	O'Connor TP	-	-	-	-	
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	
	Shuniah TP	-	-	-	-	
	Thunder Bay C	1	1	-	19	
	Total	1	1	-	19	

Table J6-4 - Tableau J6-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Toronto metro	Toronto C	106	110	107	818	1,190
	Total	106	110	107	818	1,190
Toronto York	Aurora T	-	-	-	1	1
	East Gwillimbury T	1	1	1	-	-
	Georgina T	1	-	2	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	3	3	3	12	12
	Newmarket T	1	-	-	5	5
	Richmond Hill T	8	9	10	4	1
	Vaughan C	4	4	4	1	1
	Whitchurch-Stouffville T	10	-	-	-	-
	Total	28	17	20	23	20
Toronto Peel	Brampton C	70	61	53	38	25
	Caledon T	8	7	7	1	-
	Mississauga C	60	82	69	51	62
	Total	138	150	129	90	87
Toronto Other/Autres	Ajax T	34	36	34	4	7
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	10	20	5	-	1
	Milton T	14	5	4	5	4
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	79	23	19	17	9
	Orangeville T	3	2	1	-	-
	Pickering C	3	-	-	4	4
	Uxbridge TP	1	-	-	-	-
	Total	145	87	64	30	25
Toronto CMA/RMR	Total	417	364	320	961	1,322

Table J6-5 - Tableau J6-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	-	1	-	-
	Lakeshore T	-	-	-	-	-
	LaSalle T	-	-	-	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	12	6	6	-	3
	Total	12	6	7	-	3
Barrie CA/AR	Barrie C	111	120	146	22	49
	Innisfil T	2	2	2	-	-
	Springwater TP	51	51	52	-	-
	Total	164	173	200	22	49
Belleville CA/AR	Belleville C	5	8	8	3	3
	Quinte West C	-	-	7	-	-
	Total	5	8	15	3	3
Brantford CA/AR	Brantford C	52	55	40	23	15
	Total	52	55	40	23	15

Table J6-6 - Tableau J6-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	16	10	5	-	6
	Total	16	10	5	-	6
Cornwall CA/AR	Cornwall C	1	-	1	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	1	-	1	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	18	10	11	27	27
	Guelph/Eramosa TP	1	1	1	1	1
	Total	19	11	12	28	28
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	6	9	8	5	5
	Total	6	9	8	5	5
Norfolk CA/AR	Norfolk T	13	16	18	1	1
	Total	13	16	18	1	1

Table J6-7 - Tableau J6-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay C	11	9	10	3	-
	Total	11	9	10	3	-
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	5	5	7	6	-
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	5	5	7	6	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	1	-	-
	Sarnia C	25	26	30	-	-
	St. Clair TP	5	5	6	-	-
	Total	30	31	37	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	1	1	1	-	-
	Sault Ste Marie C	28	26	4	-	-
	Total	29	27	5	-	-

Table J7 - Tableau J7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Manitoba
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	5	5	3	-	-
	Headingley RM	-	1	1	-	-
	Ritchot RM	1	1	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	7	5	5	-	-
	St Clements RM	2	2	1	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	6	7	7	-	-
	West St Paul RM	1	-	-	-	-
	Winnipeg C	136	130	131	68	67
	Total	158	151	148	68	67

Table J8-1 - Tableau J8-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	1	1
	Regina C	40	39	47	23	23
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	Total	40	39	47	24	24

Table J8-2 - Tableau J8-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	6	4	9	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	10	15	12	115	91
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	6	9	8	-	-
	Total	22	28	29	115	91

Table J9-1 - Tableau J9-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	38	49	51	3	2
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	545	541	559	25	12
	Chestermere T	22	23	23	2	2
	Cochrane T	11	6	5	-	-
	Crossfield T	1	1	1	-	-
	Irricana VL	-	2	2	1	1
	Rocky View No 44 MD	15	16	15	2	-
	Total	632	638	656	33	17

Table J9-2 - Tableau J9-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	1	-	-	-	-
	Edmonton C	465	448	455	773	681
	Fort Saskatchewan C	16	14	14	28	7
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	9	9	10	-	-
	Parkland County CM	2	4	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	24	23	26	24	21
	St Albert C	44	41	46	-	-
	Stony Plain T	16	14	22	8	4
	Strathcona County SM	54	49	55	-	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
Total		631	602	633	833	713

Table J9-3 - Tableau J9-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Edmonton South	Beaumont T	31	22	25	-	-
	Calmar T	-	-	-	3	3
	Devon T	4	3	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	13	15	22	29	23
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	48	40	49	32	26
Edmonton CMA/RMR	Total	679	642	682	865	739

Table J9-4 - Tableau J9-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	46	44	43	9	55
	Total	46	44	43	9	55
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	2	2	1	-	-
	Medicine Hat C	53	75	83	37	35
	Redcliff T	-	-	1	-	-
	Total	55	77	85	37	35
Red Deer CA/AR	Red Deer C	47	63	43	11	4
	Total	47	63	43	11	4

Table J10-1 - Tableau J10-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	52	53	55	41	40
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	18	12	12	-	-
	Total	70	65	67	41	40
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	-	2	1	-	-
	Central Saanich DM	1	1	1	-	-
	Colwood C	6	11	8	3	3
	Esquimalt DM	-	-	-	2	1
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford C	12	13	19	-	-
	Metchosin DM	1	1	-	-	-
	North Saanich DM	7	7	7	-	-
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	17	18	20	11	14
	Sidney T	5	5	6	-	2
	Sooke DM	3	3	3	1	1
	Victoria C	9	7	8	10	10
	View Royal T	3	4	1	-	5
	Total	65	73	75	27	36

Table J10-2 - Tableau J10-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Greater Vancouver	Anmore VL	1	1	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	77	77	67	17	14
	Coquitlam C	15	14	14	14	8
	Delta DM	19	14	11	-	-
	Greater Vancouver A RDA	1	1	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	1	1	38	26
	North Vancouver C	6	4	5	-	-
	North Vancouver DM	1	3	-	-	-
	Port Coquitlam C	5	5	5	21	3
	Port Moody C	-	1	3	-	-
	Richmond C	59	49	58	22	21
	Surrey C	156	152	144	116	104
	Vancouver C	101	108	144	25	18
	West Vancouver DM	15	13	11	-	-
	White Rock C	2	3	4	-	-
	Total	459	446	469	253	194
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	9	7
	Langley DM	71	92	77	-	-
	Maple Ridge DM	26	17	18	1	1
	Pitt Meadows DM	16	11	9	-	-
	Total	113	120	104	10	8
Vancouver CMA/RMR	Total	572	566	573	263	202

Table J10-3 - Tableau J10-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	80	65	57	59	60
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Total	80	65	57	59	60
Kamloops CA/AR	Kamloops C	8	6	5	6	6
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	8	6	5	6	6

Table J10-4 - Tableau J10-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
March 2006 - mars 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	7	8	10	1	-
	Kelowna C	38	32	35	8	8
	Lake Country DM	2	2	4	-	1
	Peachland DM	-	-	-	-	3
	Total	50	45	52	9	12
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C	33	36	21	64	56
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Total	33	36	21	64	56
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	20	15	9	-	-
	Total	20	15	9	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	3	4	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	19	20	17	-	-
	Total	21	23	21	-	-

SUBSCRIBE NOW!

Access CMHC's Market Analysis Centre publications quickly and conveniently on the Order Desk at www.cmhc.ca/housingmarketinformation. View, print, download or subscribe to get market information e-mailed to you on the day it is released.

New ! CMHC's electronic suite of national standardized products is now available for free.

ABONNEZ-VOUS MAINTENANT

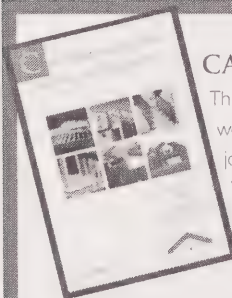
à cette publication et à d'autres rapports du CAM en passant par le Bureau de commandes, à l'adresse www.schl.ca/marchedelhabitation. C'est pratique et rapide! Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les publications, ou encore vous y abonner et les recevoir par courriel, le jour même où elles sont diffusées. Mieux encore, la version électronique des produits nationaux standards est maintenant **gratuite**

CANADIAN WOOD-FRAME

This national best-selling guide to constructing a wood-frame house is the ideal learning tool and job-site manual. The new edition of Canadian Wood-frame House Construction has been updated to reflect the residential requirements of the 2005 National Building Code of Canada.

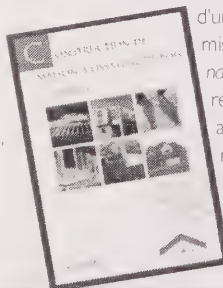
In addition, many changes have been made to bring the book in line with current building science research, construction methods and construction materials.

Order now at www.cmhc.ca or call 1 800 668-2642



CONSTRUCTION D'UNE MAISON À OSSATURE DE BOIS

Ce best-seller national est l'outil idéal d'apprentissage et le meilleur manuel de chantier est guide pour la construction d'une maison à ossature de bois. Cette nouvelle édition a été mise à jour afin de se conformer aux dispositions du Code national du bâtiment du Canada 2005 en matière de construction résidentielle. De plus, de nombreux changements ont été apportés afin de faire concorder le manuel avec la recherche en science du bâtiment, les méthodes de construction et les matériaux de construction contemporains. Commandez-le dès maintenant au www.schl.ca ou appelez le 1 800 668-2642



HOUSING MARKET INFORMATION
LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Release date: May 2006

Date de diffusion : mai 2006

April 2006



CMHC – HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for over 60 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

You can also reach us by phone at 1 800 668-2642 or by fax at 1 800 245-9274.

Outside Canada call (613) 748-2003 or fax to (613) 748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1 800 668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is now available for **free** on CMHC's website. You can now view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at www.cmhc.ca/housingmarketinformation

To subscribe to priced, printed editions of the national standardized product suite or regional specialty publications, call 1 800 668-2642.

©2006 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at chic@cmhc.gc.ca; (613) 748-2367 or 1 800 668-2642

For permission, please provide CHIC with the following information:
Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme fédéral responsable de l'habitation au Canada, et ce depuis plus de 60 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL au www.schl.ca

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : 1 800 668-2642 ou par télécopieur : 1 800 245-9274.

De l'extérieur du Canada : (613) 748-2003; télécopieur : (613) 748-2016

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1 800 668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est désormais offerte **gratuitement**, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2006 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : chic@schl.ca – téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)
(Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+)
(November only)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) (Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus)
(Seulement disponible en novembre)

Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
--	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2001 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December) .

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A **“start”** for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A **“completion”** is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **“under construction”** as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being **“absorbed”** when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2001. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. quatre fois par année, en mars, en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

“Achèvement” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est **« écoulé »** lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A **“dwelling unit”** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A **“single-detached”** dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A **“semi-detached”** dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A **“row”** dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An **“apartment and other”** dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

“Seasonally Adjusted at Annual Rate” is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

“Maison jumelée” désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (tels que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND
UNDER CONSTRUCTION
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND
LARGE CA)

APRIL 2006

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and
Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Provincial Starts and Completions by
Dwelling Type (Centres 10,000+) (Cumulative)
(Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions,
and Under Construction by Dwelling Type
(Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions,
and Under Construction by Dwelling Type
(Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling
Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling
Type (Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type
(CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type
(Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by
Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by
Dwelling Type (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET
GRANDES AR)

AVRIL 2006

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et
achevés, par type, par province (Les centres de 10 000
habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier et achevés,
par type, par province (Les centres de 10 000
habitants et plus) (Cumulatif) (Disponible
trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier,
achevés, et en construction par type, par province (Les
centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier,
achevés, et en construction par type, par province (Les
centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible
trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés,
par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés,
par type (grandes AR)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

Tableau A5-2: Logements en construction, par type
(grandes AR)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés
(cumulatif), par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés
(cumulatif), par type (grandes AR)

*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

April 2006 - avril 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	43	14	57
	P.E.I./Î.-P.-É.	22	10	32
	N.S./N.-É.	130	182	312
	N.B./N.-B.	109	108	217
	Que./Qc	1,924	2,059	3,983
	Ont./Ont.	2,506	2,979	5,485
	Man./Man.	151	125	276
	Sask./Sask.	131	97	228
	Alta/Alb.	2,278	1,077	3,355
	B.C./C.-B.	1,247	2,232	3,479
	Canada	8,541	8,883	17,424
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	117	35	152
	P.E.I./Î.-P.-É.	34	26	60
	N.S./N.-É.	138	274	412
	N.B./N.-B.	97	54	151
	Que./Qc	1,037	2,013	3,050
	Ont./Ont.	2,495	2,412	4,907
	Man./Man.	75	105	180
	Sask./Sask.	113	48	161
	Alta/Alb.	1,457	883	2,340
	B.C./C.-B.	1,124	1,514	2,638
	Canada	6,687	7,364	14,051

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	158	60	218
	P.E.I./Î.-P.-É.	52	101	153
	N.S./N.-É.	349	540	889
	N.B./N.-B.	254	229	483
	Que./Qc	4,644	7,039	11,683
	Ont./Ont.	8,373	10,184	18,557
	Man./Man.	553	280	833
	Sask./Sask.	467	213	680
	Alta/Alb.	7,829	4,414	12,243
	B.C./C.-B.	4,036	7,381	11,417
	Canada	26,715	30,441	57,156
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	358	128	486
	P.E.I./Î.-P.-É.	88	50	138
	N.S./N.-É.	387	575	962
	N.B./N.-B.	383	266	649
	Que./Qc	4,013	5,705	9,718
	Ont./Ont.	10,222	11,972	22,194
	Man./Man.	344	239	583
	Sask./Sask.	494	219	713
	Alta/Alb.	5,875	3,214	9,089
	B.C./C.-B.	3,720	7,449	11,169
	Canada	25,884	29,817	55,701

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)
Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

April 2006 - avril 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	37	8	-	6	51
	P.E.I./Î.-P.-É.	21	6	-	-	27
	N.S./N.-É.	112	28	6	148	294
	N.B./N.-B.	102	54	26	28	210
	Que./Qc	1,809	266	129	1,449	3,653
	Ont./Ont.	2,413	464	868	1,610	5,355
	Man./Man.	140	-	-	118	258
	Sask./Sask.	110	8	12	71	201
	Alta/Alb.	2,033	202	178	495	2,908
	B.C./C.-B.	1,049	90	288	1,578	3,005
	Canada	7,826	1,126	1,507	5,503	15,962
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	107	12	-	16	135
	P.E.I./Î.-P.-É.	30	12	-	-	42
	N.S./N.-É.	92	30	-	205	327
	N.B./N.-B.	88	32	16	4	140
	Que./Qc	854	134	59	1,654	2,701
	Ont./Ont.	2,418	262	724	1,399	4,803
	Man./Man.	56	2	-	94	152
	Sask./Sask.	90	12	27	-	129
	Alta/Alb.	1,229	142	203	430	2,004
	B.C./C.-B.	859	165	309	903	2,236
	Canada	5,823	803	1,338	4,705	12,669
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./T.-N.-L.	458	100	34	113	705
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	18	29	79	172
	N.S./N.-É.	370	70	105	1,374	1,919
	N.B./N.-B.	286	100	139	388	913
	Que./Qc	5,288	760	688	17,432	24,168
	Ont./Ont.	15,584	2,527	8,613	30,384	57,108
	Man./Man.	945	64	68	764	1,841
	Sask./Sask.	774	86	161	483	1,504
	Alta/Alb.	10,879	1,858	1,864	10,562	25,163
	B.C./C.-B.	6,451	903	2,749	19,434	29,537
	Canada	41,081	6,486	14,450	81,013	143,030

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	152	34	4	22	212
	P.E.I./Î.-P.-É.	47	10	4	79	140
	N.S./N.-É.	295	44	23	447	809
	N.B./N.-B.	243	82	58	71	454
	Que./Qc	4,318	636	357	5,468	10,779
	Ont./Ont.	7,761	1,258	3,282	5,425	17,726
	Man./Man.	520	46	-	227	793
	Sask./Sask.	410	20	25	157	612
	Alta/Alb.	7,036	956	574	2,149	10,715
	B.C./C.-B.	3,514	431	1,095	5,300	10,340
	Canada	24,296	3,517	5,422	19,345	52,580
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	319	30	7	76	432
	P.E.I./Î.-P.-É.	78	30	-	-	108
	N.S./N.-É.	282	72	30	402	786
	N.B./N.-B.	358	130	68	52	608
	Que./Qc	3,472	476	200	4,625	8,773
	Ont./Ont.	9,427	1,236	3,126	6,994	20,783
	Man./Man.	264	8	4	188	464
	Sask./Sask.	389	38	46	50	523
	Alta/Alb.	5,079	702	526	1,705	8,012
	B.C./C.-B.	3,016	509	1,517	4,973	10,015
	Canada	22,684	3,231	5,524	19,065	50,504

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

April 2006 - avril 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Ottawa	28	-	-	14	42	27	-	-	14	41
Calgary	968	60	86	172	1,286	524	46	136	123	829
Edmonton	876	120	47	315	1,358	533	70	44	299	946
Windsor	31	-	-	-	31	21	-	-	-	21
Thunder Bay	89	18	6	145	258	75	22	-	205	302
Winnipeg	158	48	75	12	293	134	18	99	48	299
Regina	40	2	3	-	45	25	2	-	-	27
Saskatoon	203	18	59	29	309	162	16	104	-	282
Victoria	202	6	47	4	259	155	-	9	-	164
Montreal	1,086	120	55	839	2,100	539	80	46	1,292	1,957
Quebec	161	6	86	30	283	128	-	29	54	211
Halifax	289	72	149	154	664	259	56	124	390	829
St. John's	97	30	32	119	278	84	30	-	155	269
W. Vancouver	192	42	117	35	386	175	26	124	235	560
North Vancouver	366	90	15	320	791	84	16	10	110	220
Richmond	50	-	12	-	62	40	6	27	-	73
Delta	35	6	-	29	70	8	2	-	12	22
Coquitlam	74	4	4	40	122	78	10	17	2	107
Port Moody	28	4	10	2	44	18	2	-	-	20
West Vancouver	37	8	-	6	51	107	12	-	16	135
Langley	60	8	-	71	139	50	6	-	-	56
Fraser Valley	56	8	17	26	107	32	2	3	22	59
Delta	4	-	-	-	4	13	-	-	-	13
Greater Vancouver	1,061	314	426	1,446	3,247	1,202	174	299	1,060	2,735
Abbotsford	36	-	-	32	68	36	-	-	20	56
Delta	607	38	213	1,446	2,304	497	114	245	762	1,618
Langley	88	16	20	71	195	95	10	4	97	206
Port Moody	64	-	16	14	94	67	2	4	-	73
West Vancouver	140	-	-	118	258	56	2	-	94	152
Total/Total	6,837	966	1,346	5,335	14,484	4,965	668	1,200	4,620	11,453
Greater Vancouver (50 000+)	7,826	1,126	1,507	5,503	15,962	5,823	803	1,338	4,705	12,669

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

April 2006 - avril 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	65	-	-	-	65	51	-	-	-	
Belleville	10	-	-	-	10	7	-	4	-	
Brantford	19	-	-	-	19	32	-	-	-	
Cape Breton	23	10	-	3	36	17	8	-	-	
Charlottetown	21	6	-	-	27	30	12	-	-	
Chatham-Kent	4	4	3	-	11	4	-	6	-	
Chilliwack	47	2	37	-	86	38	-	21	-	
Cornwall	6	6	-	-	12	9	8	-	-	
Drummondville	35	6	-	-	41	20	2	-	13	
Fredericton	25	2	-	20	47	13	2	-	-	
Granby	25	6	4	30	65	8	2	-	24	
Guelph	46	10	28	-	84	52	4	17	-	
Kamloops	56	14	4	-	74	24	8	12	-	
Kawartha Lakes	11	-	-	-	11	15	-	6	-	
Kelowna	110	14	14	47	185	100	12	23	5	
Lethbridge	61	-	-	-	61	39	4	15	-	
Medicine Hat	46	4	4	8	62	60	16	4	-	
Moncton	49	48	16	6	119	57	28	16	4	
Nanaimo	52	2	-	-	54	41	17	-	25	
Norfolk	11	4	-	-	15	21	-	6	-	
North Bay	9	-	-	-	9	15	2	-	-	
Peterborough	19	-	4	-	23	37	-	-	-	
Prince George	26	-	-	-	26	13	-	-	-	
Red Deer	82	18	41	-	141	73	6	4	8	
Saint-Jean-sur- Richelieu	67	-	6	36	109	40	-	-	6	
Sarnia	19	-	-	-	19	12	-	-	-	
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	4	3	-	-	-	
Shawinigan	6	-	-	18	24	3	-	-	-	
Vernon	35	4	-	-	39	24	4	4	-	
Large CA Total / Total Grandes AR	989	160	161	168	1,478	858	135	138	85	1
Canada (50 000+)	7,826	1,126	1,507	5,503	15,962	5,823	803	1,338	4,705	12

Table A5-1 - Tableau A5-1
Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
April 2006 - avril 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	217	14	46	501	778
Calgary	5,314	760	841	4,852	11,767
Edmonton	4,581	954	779	5,299	11,613
Greater Sudbury	88	2	-	-	90
Halifax	329	36	105	1,371	1,841
Hamilton	761	158	964	838	2,721
Kingston	163	6	27	147	343
Kitchener	624	56	444	633	1,757
London	621	28	229	1,017	1,895
Montréal	3,681	404	543	14,047	18,675
Oshawa	1,393	18	185	460	2,056
Ottawa-Gatineau	1,290	314	1,248	1,476	4,328
Gatineau	262	72	32	420	786
Ottawa	1,028	242	1,216	1,056	3,542
Québec	755	198	57	2,059	3,069
Regina	386	28	148	167	729
Saguenay	62	6	6	111	185
St. Catharines-Niagara	427	24	249	43	743
Saint John	99	16	31	20	166
St. John's	458	100	34	113	705
Saskatoon	388	58	13	316	775
Sherbrooke	118	8	25	143	294
Thunder Bay	45	6	5	30	86
Toronto	8,935	1,905	4,753	25,507	41,100
Trois-Rivières	34	38	-	205	277
Vancouver	3,539	486	2,256	15,336	21,617
Victoria	704	81	57	1,232	2,074
Windsor	220	10	50	144	424
Winnipeg	945	64	68	764	1,841
CMA Total/Total RMR	36,177	5,778	13,163	76,831	131,949
Canada (50 000+)	41,081	6,486	14,450	81,013	143,030

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

April 2006 - avril 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	282	4	63	131	480
Belleville	84	2	16	28	130
Brantford	58	2	69	51	180
Cape Breton	41	34	-	3	78
Charlottetown	46	18	29	79	172
Chatham-Kent	48	8	7	-	63
Chilliwack	283	22	146	167	618
Cornwall	20	6	6	10	42
Drummondville	106	24	-	121	251
Fredericton	68	12	59	197	336
Granby	53	8	4	161	226
Guelph	187	34	139	169	529
Kamloops	243	104	33	43	423
Kawartha Lakes	167	-	29	-	196
Kelowna	780	120	172	1,943	3,015
Lethbridge	389	20	70	-	479
Medicine Hat	211	68	81	292	652
Moncton	119	72	49	171	411
Nanaimo	312	46	11	197	566
Norfolk	121	10	15	-	146
North Bay	53	6	-	51	110
Peterborough	165	-	147	5	317
Prince George	161	2	13	-	176
Red Deer	384	56	93	119	652
Saint-Jean-sur-Richelieu	213	2	21	143	379
Sarnia	67	-	-	64	131
Sault Ste. Marie	27	-	-	-	27
Shawinigan	4	-	-	22	26
Vernon	212	28	15	15	270
Large CA Total / Total Grandes AR	4,904	708	1,287	4,182	11,081
Canada (50 000+)	41,081	6,486	14,450	81,013	143,030

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),
par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - April 2006 - janvier - avril 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	117	-	6	248	371	115	-	5	102	222
Calgary	3,455	318	239	1,118	5,130	2,339	264	328	452	3,383
Edmonton	2,897	576	205	928	4,606	2,156	350	139	858	3,503
Greater Sudbury	52	-	-	-	52	98	8	4	-	110
Halifax	252	28	23	444	747	250	62	30	402	744
Hamilton	445	90	267	36	838	466	90	303	166	1,025
Kingston	101	6	13	133	253	153	8	3	6	170
Kitchener	562	52	190	41	845	539	62	260	215	1,076
London	585	24	144	383	1,136	606	26	89	92	813
Montréal	2,607	244	232	3,842	6,925	1,946	208	147	3,383	5,684
Shawna	635	10	110	246	1,001	505	6	125	102	738
Ottawa-Gatineau	817	262	619	400	2,098	1,130	190	410	734	2,464
Quebec	321	142	32	229	724	444	114	-	458	1,016
Regina	496	120	587	171	1,374	686	76	410	276	1,448
Saskatoon	785	154	50	875	1,864	614	100	33	408	1,155
St. John's	205	2	20	-	227	199	10	46	-	255
Thunder Bay	46	6	-	35	87	40	2	-	21	63
Winnipeg	235	12	48	43	338	280	24	94	2	400
Victoria	71	6	14	4	95	91	2	4	-	97
Vancouver	152	34	4	22	212	319	30	7	76	432
Windsor	205	18	5	157	385	190	28	-	50	268
Winnipeg	113	12	25	82	232	97	6	10	70	183
Winnipeg	16	2	-	-	18	60	-	-	14	74
Winnipeg	3,686	880	1,778	4,193	10,537	4,635	860	1,624	6,104	13,223
Winnipeg	93	48	-	164	305	85	16	3	81	185
Winnipeg	2,031	252	848	4,266	7,397	1,764	354	1,205	4,015	7,338
Winnipeg	327	38	28	274	667	281	34	39	368	722
Winnipeg	239	10	20	135	404	300	16	42	-	358
Winnipeg	520	46	-	227	793	264	8	4	188	464
NA Total/Total	21,249	3,130	4,888	18,296	47,563	19,522	2,764	4,954	17,909	45,149
Canada (50 000+)	24,296	3,517	5,422	19,345	52,580	22,684	3,231	5,524	19,065	50,504

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),
par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - April 2006 - janvier - avril 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	198	2	26	-	226	286	8	35	-	329
Belleville	60	2	4	-	66	75	-	16	-	91
Brantford	37	2	6	-	45	74	2	20	2	98
Cape Breton	43	16	-	3	62	32	10	-	-	52
Charlottetown	47	10	4	79	140	78	30	-	-	138
Chatham-Kent	20	8	9	-	37	19	2	18	-	39
Chilliwack	153	16	123	55	347	113	12	161	193	479
Cornwall	19	10	-	-	29	33	12	-	11	56
Drummondville	88	8	-	81	177	55	10	-	33	98
Fredericton	67	4	28	26	125	71	8	28	4	111
Granby	68	22	4	80	174	55	18	-	85	266
Guelph	152	24	43	44	263	162	16	44	-	222
Kamloops	147	44	14	-	205	108	32	12	-	152
Kawartha Lakes	46	-	13	-	59	86	4	6	-	96
Kelowna	364	52	65	457	938	315	36	75	217	643
Lethbridge	185	8	6	-	199	92	10	15	78	295
Medicine Hat	171	18	43	103	335	189	52	22	293	556
Moncton	105	72	16	41	234	196	120	36	48	390
Nanaimo	210	25	-	-	235	157	31	-	78	266
Norfolk	53	4	-	-	57	87	4	11	4	106
North Bay	19	-	-	-	19	53	4	-	-	60
Peterborough	53	-	24	-	77	162	-	19	-	181
Prince George	68	-	8	-	76	66	-	-	-	94
Red Deer	328	36	81	-	445	303	26	22	24	375
Saint-Jean-sur- Richelieu	171	-	14	54	239	114	2	7	66	293
Sarnia	44	-	-	-	44	36	-	-	-	50
Sault Ste. Marie	8	-	-	-	8	26	8	3	-	37
Shawinigan	26	-	-	26	52	22	-	-	20	42
Vernon	97	4	3	-	104	97	10	20	-	127
Large CA Total / Total Grandes AR	3,047	387	534	1,049	5,017	3,162	467	570	1,156	5,295
Canada (50 000+)	24,296	3,517	5,422	19,345	52,580	22,684	3,231	5,524	19,065	50,439

HOUSING INFORMATION MONTHLY BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

APRIL 2006

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts
in Areas 10,000+ (Monthly)

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas
10,000+ (Monthly)

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas
10,000+ (Monthly)

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts
in Areas 10,000+ (Quarterly)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas
10,000+ (Quarterly)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas
10,000+ (Quarterly)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts
in All Areas (Quarterly)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All
Areas (Quarterly)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas
(Quarterly)

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

AVRIL 2006

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans les centres de
10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,
par mois

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
les centres de 10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,
par trimestre

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,
par trimestre

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
tous les centres, par trimestre

*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table B1-1 - Tableau B1-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
April 2006 - avril 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200501	1.6	0.5	1.8	1.1	5.0	19.0	39.3	2.0	1.0	17.1	20.1	9.9	93
200502	1.4	0.9	1.9	1.5	5.7	16.8	35.6	2.1	1.9	20.5	24.5	11.3	93
200503	1.5	0.4	1.3	1.9	5.1	16.6	34.2	2.1	1.6	21.3	25.0	10.9	91
200504	1.3	0.2	1.6	1.6	4.7	16.2	40.6	2.3	2.0	21.6	25.9	10.8	98
200505	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	16.9	38.1	1.5	1.7	22.1	25.3	10.8	96
200506	1.2	0.4	1.7	1.6	4.9	17.1	39.9	1.9	1.4	20.0	23.3	11.6	96
200507	1.1	0.3	1.6	1.4	4.4	16.9	34.3	2.0	1.6	20.5	24.1	11.1	90
200508	1.4	0.4	1.8	1.3	4.9	14.6	34.4	1.6	1.7	18.6	21.9	11.6	87
200509	1.3	0.4	1.6	1.5	4.8	17.0	36.8	2.1	1.3	21.8	25.2	12.3	96
200510	1.2	0.2	1.6	1.8	4.8	15.9	32.8	2.0	1.8	21.9	25.7	11.9	91
200511	1.1	0.3	2.1	1.4	4.9	15.5	35.2	2.0	2.0	21.9	25.9	13.0	94
200512	1.6	0.4	1.6	1.7	5.3	15.8	39.1	2.0	1.7	22.1	25.8	11.8	97
200601	1.5	0.6	1.8	1.8	5.7	17.3	43.2	2.6	2.8	27.8	33.2	13.3	112
200602	1.6	0.3	1.8	1.8	5.5	15.8	39.5	2.1	2.0	27.6	31.7	13.7	100
200603	1.0	0.2	1.7	1.6	4.5	15.4	34.1	2.2	2.0	24.5	28.7	14.0	91
200604	0.7	0.3	1.7	1.7	4.4	15.4	29.4	2.0	1.4	24.2	27.6	13.6	91

Table B1-2 - Tableau B1-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
April 2006 - avril 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
00501	0.5	1.0	1.0	0.2	2.7	24.2	28.0	0.1	1.3	10.9	12.3	15.9	83.1
00502	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.3	37.4	0.2	0.1	12.2	12.5	17.8	95.6
00503	0.4	0.4	0.6	0.5	1.9	22.1	35.6	1.3	0.1	13.6	15.0	21.5	96.1
00504	0.2	0.0	3.4	0.8	4.4	29.8	37.7	0.2	0.0	15.6	15.8	17.4	105.1
00505	0.5	0.2	2.0	1.6	4.3	17.8	27.8	0.7	0.7	19.9	21.3	22.1	93.3
00506	0.3	0.1	0.7	1.3	2.4	22.2	54.2	1.4	2.4	8.5	12.3	16.7	107.8
00507	0.5	0.1	1.6	1.2	3.4	28.8	60.7	1.9	1.0	10.3	13.2	21.3	127.4
00508	0.5	0.2	2.2	1.4	4.3	23.7	23.6	2.2	1.1	12.6	15.9	19.7	87.2
00509	0.8	0.1	0.9	1.2	3.0	27.8	28.4	0.3	1.2	19.3	20.8	22.5	102.5
00510	0.6	0.2	1.6	2.6	5.0	24.1	22.5	1.2	0.6	12.0	13.8	22.0	87.4
00511	0.4	0.2	1.7	0.8	3.1	25.2	40.5	1.1	0.9	13.4	15.4	16.7	100.9
00512	0.4	0.3	0.8	0.5	2.0	24.7	39.9	0.1	0.3	12.2	12.6	21.9	101.1
00601	0.3	1.3	3.6	2.3	7.5	26.2	44.6	0.1	0.9	7.0	8.0	18.3	104.6
00602	1.0	1.2	2.5	0.5	5.2	23.9	34.1	0.4	0.2	15.4	16.0	24.5	103.7
00603	0.1	0.1	4.4	0.2	4.8	32.7	35.8	1.6	0.6	23.2	25.4	24.3	123.0
00604	0.2	0.1	2.5	1.5	4.3	20.8	32.0	1.5	1.2	12.9	15.6	23.7	96.4

Table B1-3 - Tableau B1-3
Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
April 2006 - avril 2006

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
Period/Période													
200501	2.1	1.5	2.8	1.3	7.7	43.2	67.3	2.1	2.3	28.0	32.4	25.8	17
200502	3.1	0.9	2.7	1.6	8.3	42.1	73.0	2.3	2.0	32.7	37.0	29.1	18
200503	1.9	0.8	1.9	2.4	7.0	38.7	69.8	3.4	1.7	34.9	40.0	32.4	18
200504	1.5	0.2	5.0	2.4	9.1	46.0	78.3	2.5	2.0	37.2	41.7	28.2	20
200505	1.9	0.6	3.9	3.1	9.5	34.7	65.9	2.2	2.4	42.0	46.6	32.9	18
200506	1.5	0.5	2.4	2.9	7.3	39.3	94.1	3.3	3.8	28.5	35.6	28.3	20
200507	1.6	0.4	3.2	2.6	7.8	45.7	95.0	3.9	2.6	30.8	37.3	32.4	21
200508	1.9	0.6	4.0	2.7	9.2	38.3	58.0	3.8	2.8	31.2	37.8	31.3	17
200509	2.1	0.5	2.5	2.7	7.8	44.8	65.2	2.4	2.5	41.1	46.0	34.8	19
200510	1.8	0.4	3.2	4.4	9.8	40.0	55.3	3.2	2.4	33.9	39.5	33.9	17
200511	1.5	0.5	3.8	2.2	8.0	40.7	75.7	3.1	2.9	35.3	41.3	29.7	19
200512	2.0	0.7	2.4	2.2	7.3	40.5	79.0	2.1	2.0	34.3	38.4	33.7	19
200601	1.8	1.9	5.4	4.1	13.2	43.5	87.8	2.7	3.7	34.8	41.2	31.6	21
200602	2.6	1.5	4.3	2.3	10.7	39.7	73.6	2.5	2.2	43.0	47.7	38.2	20
200603	1.1	0.3	6.1	1.8	9.3	48.1	69.9	3.8	2.6	47.7	54.1	38.3	21
200604	0.9	0.4	4.2	3.2	8.7	36.2	61.4	3.5	2.6	37.1	43.2	37.3	18

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

APRIL 2006

Table D1: Apartment Starts and Completions by
Size of Structure (Provincial 50,000+)

Table D2: Apartment Starts and Completions by
Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available
Quarterly)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure
(CMA)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure
(Large CA)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of
Structure (CMA)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of
Structure (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER
ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

AVRIL 2006

Tableau D1: Appartements mis en chantier et
achevés selon la taille des immeubles, par province
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau D2: Appartements mis en chantier et
achevés selon la taille des immeubles, par province
(Les centres de 10 000 habitants et plus)
(Disponible trimestriellement)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon
la taille des immeubles (grandes AR)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille
des immeubles (RMR)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la
taille des immeubles (grandes AR)

* Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table D1 - Tableau D1
Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés
selon la taille des immeubles, par province
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
April 2006 - avril 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	1	3	-	-	-	-	-	-	1	145	-	-	2	
	N.B./N.-B.	4	10	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	Que./Qc.	163	461	77	603	2	67	1	82	2	236	-	-	245	1
	Ont./Ont.	2	4	8	83	24	715	-	-	2	357	2	451	38	1
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	2	118	-	-	-	-	2	
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	-	1	
	Alta./Alb.	-	-	3	34	2	66	4	295	1	100	-	-	10	
	B.C./C.-B.	27	48	3	32	6	239	6	386	4	528	1	345	47	1
	Canada (50 000+)	200	532	92	770	34	1,087	14	952	10	1,366	3	796	353	5
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	2	76	2	129	-	-	-	-	4	
	N.B./N.-B.	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Que./Qc.	78	236	68	551	5	146	4	336	3	385	-	-	158	
	Ont./Ont.	1	2	10	134	3	94	2	148	2	334	2	687	20	
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	-	1	
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Alta./Alb.	2	8	3	32	2	51	4	339	-	-	-	-	11	
	B.C./C.-B.	20	40	4	39	3	89	6	399	3	336	-	-	36	
	Canada (50 000+)	111	306	85	756	15	456	19	1,445	8	1,055	2	687	240	

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

April 2006 - avril 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Parts / is en chantier	Abbotsford	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	Calgary	-	-	1	12	2	66	1	94	-	-	-	-	4	172
	Edmonton	-	-	1	14	-	-	3	201	1	100	-	-	5	315
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	1	145	-	-	1	145
	Hamilton	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	4	29	-	-	-	-	-	-	-	-	4	29
	London	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	Montréal	79	215	48	349	1	39	-	-	2	236	-	-	130	839
	Oshawa	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
	Ottawa-Gatineau	5	15	10	104	1	35	-	-	-	-	-	-	16	154
	Gatineau	5	15	10	104	-	-	-	-	-	-	-	-	15	119
	Ottawa	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-	-	-	1	35
	Québec	54	150	9	60	1	28	1	82	-	-	-	-	65	320
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	9	2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	6	29
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	1	40
	Saint John	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. John's	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	-	1	71
	Sherbrooke	4	14	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	6	26
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	2	28	21	610	-	-	2	357	2	451	27	1,446
	Trois-Rivières	4	16	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	5	32
	Vancouver	20	34	2	23	3	130	6	386	4	528	1	345	36	1,446
	Victoria	-	-	1	9	2	62	-	-	-	-	-	-	3	71
	Windsor	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	2	118	-	-	-	-	2	118
CMA Total/Total RMR		183	479	85	702	33	1,040	14	952	10	1,366	3	796	328	5,335
Canada (50 000+)		200	532	92	770	34	1,087	14	952	10	1,366	3	796	353	5,503

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

April 2006 - avril 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	1	2	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Granby	-	-	3	30	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	1	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Moncton	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	8	24	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
	Samia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	5	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	17	53	7	68	1	47	-	-	-	-	-	-	25	-
	Canada (50 000+)	200	532	92	770	34	1,087	14	952	10	1,366	3	796	353	-

Table D4-1 - Tableau D4-1
Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
April 2006 - avril 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions achevées	Abbotsford	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14
	Calgary	2	8	-	-	1	21	1	94	-	-	-	-	4	123
	Edmonton	-	-	2	24	1	30	3	245	-	-	-	-	6	299
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	2	76	2	129	-	-	-	-	4	205
	Hamilton	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	1	48
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	45	133	44	363	5	146	3	265	3	385	-	-	100	1,292
	Oshawa	-	-	3	54	-	-	-	-	-	-	-	-	3	54
	Ottawa-Gatineau	1	2	15	118	-	-	1	71	1	199	-	-	18	390
	Gatineau	1	2	11	82	-	-	1	71	-	-	-	-	13	155
	Ottawa	-	-	4	36	-	-	-	-	1	199	-	-	5	235
	Québec	16	46	8	64	-	-	-	-	-	-	-	-	24	110
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12
	St. Catharines-Niagara	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	3	10	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	4	22
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	3	44	2	46	2	148	1	135	2	687	10	1,060
	Trois-Rivières	5	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	20
	Vancouver	11	18	4	39	1	42	5	327	3	336	-	-	24	762
	Victoria	1	3	-	-	1	22	1	72	-	-	-	-	3	97
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	94	-	-	-	-	1	94
	CMA Total/Total RMR	104	284	80	718	14	431	19	1,445	8	1,055	2	687	227	4,620
	Canada (50 000+)	111	306	85	756	15	456	19	1,445	8	1,055	2	687	240	4,705

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achévés selon la taille des immeubles
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

April 2006 - avril 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	4	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Nanaimo	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-	-	-	1	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	7	22	5	38	1	25	-	-	-	-	-	-	13	-
	Canada (50 000+)	111	306	85	756	15	456	19	1,445	8	1,055	2	687	240	-

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

APRIL 2006

Provincial Centres 50,000+

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

AVRIL 2006

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E11: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	45	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	27	-	-	-	-	
	N.S./N.-E.	140	-	-	-	-	140
	N.B./N.-B.	152	4	-	-	-	156
	Que./Qc	2,075	-	-	-	-	2,075
	Ont./Ont.	2,841	8	28	-	-	2,869
	Man./Man.	140	-	-	-	-	140
	Sask./Sask.	109	-	9	-	-	118
	Alta/Alb.	2,221	2	12	-	-	2,233
	B.C./C.-B.	1,016	11	112	-	-	1,139
	Canada (50 000+)	8,766	25	161	-	-	8,952
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-E.	6	-	-	-	-	6
	N.B./N.-B.	26	-	-	-	-	26
	Que./Qc	64	-	65	-	-	129
	Ont./Ont.	547	11	307	-	3	868
	Man./Man.	-	-	-	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	12	-	-	12
	Alta/Alb.	18	9	151	-	-	178
	B.C./C.-B.	-	3	285	-	-	288
	Canada (50 000+)	661	23	820	-	3	1,507
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	6	-	-	-	-	6
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-E.	-	148	-	-	-	148
	N.B./N.-B.	6	-	22	-	-	28
	Que./Qc	106	726	617	-	-	1,449
	Ont./Ont.	-	73	1,537	-	-	1,610
	Man./Man.	-	-	118	-	-	118
	Sask./Sask.	-	-	71	-	-	71
	Alta/Alb.	-	14	481	-	-	495
	B.C./C.-B.	34	32	1,512	-	-	1,578
	Canada (50 000+)	152	993	4,358	-	-	5,503

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
ngles/Semis dividuelles/ melees	Nfld Lab./T.-N.-L	186	-	-	-	-	186
	P.E.I./Î.-P.-É.	57	-	-	-	-	57
	N.S./N.-É.	339	-	-	-	-	339
	N.B./N.-B.	286	37	2	-	-	325
	Que./Qc	4,954	-	-	-	-	4,954
	Ont./Ont.	8,946	11	62	-	-	9,019
	Man./Man.	522	-	44	-	-	566
	Sask./Sask.	408	-	22	-	-	430
	Alta/Alb.	7,697	8	287	-	-	7,992
	B.C./C.-B.	3,437	82	426	-	-	3,945
	Canada (50 000+)	26,832	138	843	-	-	27,813
ow Bande	Nfld Lab./T.-N.-L	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	23	-	-	-	-	23
	N.B./N.-B.	38	-	20	-	-	58
	Que./Qc	132	-	225	-	-	357
	Ont./Ont.	2,022	37	1,220	-	3	3,282
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	25	-	-	25
	Alta/Alb.	49	47	478	-	-	574
	B.C./C.-B.	-	3	1,092	-	-	1,095
	Canada (50 000+)	2,268	91	3,060	-	3	5,422
artment and Other partements et autres	Nfld Lab./T.-N.-L	22	-	-	-	-	22
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	79	-	-	-	79
	N.S./N.-É.	-	308	139	-	-	447
	N.B./N.-B.	14	35	22	-	-	71
	Que./Qc	258	2,318	2,797	95	-	5,468
	Ont./Ont.	3	960	4,462	-	-	5,425
	Man./Man.	-	85	142	-	-	227
	Sask./Sask.	-	-	157	-	-	157
	Alta/Alb.	-	103	2,046	-	-	2,149
	B.C./C.-B.	126	108	5,066	-	-	5,300
	Canada (50 000+)	423	3,996	14,831	95	-	19,345

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	51	-	-	-	-	51
P.E.I./Î.-P.-É.	27	-	-	-	-	27
N.S./N.-É.	146	148	-	-	-	294
N.B./N.-B.	184	4	22	-	-	210
Que./Qc	2,245	726	682	-	-	3,653
Ont./Ont.	3,388	92	1,872	-	3	5,355
Man./Man.	140	-	118	-	-	258
Sask./Sask.	109	-	92	-	-	201
Alta/Alb.	2,239	25	644	-	-	2,908
B.C./C.-B.	1,050	46	1,909	-	-	3,005
Canada (50 000+)	9,579	1,041	5,339	-	3	15,962

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - April 2006 - janvier - avril 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./Lab./T.-N.-L.	212	-	-	-	-	212
P.E.I./Î.-P.-É.	57	83	-	-	-	140
N.S./N.-É.	362	308	139	-	-	809
N.B./N.-B.	338	72	44	-	-	454
Que./Qc	5,344	2,318	3,022	95	-	10,779
Ont./Ont.	10,971	1,008	5,744	-	3	17,726
Man./Man.	522	85	186	-	-	793
Sask./Sask.	408	-	204	-	-	612
Alta/Alb.	7,746	158	2,811	-	-	10,715
B.C./C.-B.	3,563	193	6,584	-	-	10,340
Canada (50 000+)	29,523	4,225	18,734	95	3	52,580

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
ngles/Semis dividuelles/ melees	Nfld.Lab./T.-N.-L.	119	-	-	-	-	119
	P.E.I./Î.-P.-E.	42	-	-	-	-	42
	N.S./N.-É.	122	-	-	-	-	122
	N.B./N.-B.	106	14	-	-	-	120
	Que./Qc.	988	-	-	-	-	988
	Ont./Ont.	2,665	4	11	-	-	2,680
	Man./Man.	56	-	2	-	-	58
	Sask./Sask.	91	-	11	-	-	102
	Alta/Alb.	1,318	-	53	-	-	1,371
	B.C./C.-B.	875	18	131	-	-	1,024
	Canada (50 000+)	6,382	36	208	-	-	6,626
w Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.B./N.-B.	16	-	-	-	-	16
	Que./Qc.	16	-	43	-	-	59
	Ont./Ont.	506	12	206	-	-	724
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	-	27	-	-	27
	Alta/Alb.	27	18	158	-	-	203
	B.C./C.-B.	-	1	308	-	-	309
	Canada (50 000+)	565	31	742	-	-	1,338
artment and Other partements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	16	-	-	-	-	16
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	205	-	-	205
	N.B./N.-B.	4	-	-	-	-	4
	Que./Qc.	48	690	657	259	-	1,654
	Ont./Ont.	-	2	1,397	-	-	1,399
	Man./Man.	-	94	-	-	-	94
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	51	379	-	-	430
	B.C./C.-B.	28	34	841	-	-	903
	Canada (50 000+)	96	871	3,479	259	-	4,705

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	349	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	107	1	-	-	-	
	N.S./N.-É.	352	2	-	-	-	
	N.B./N.-B.	442	46	-	-	-	
	Que./Qc	3,948	-	-	-	-	3
	Ont./Ont.	10,556	9	98	-	-	10
	Man./Man.	266	-	6	-	-	
	Sask./Sask.	400	2	25	-	-	
	Alta/Alb.	5,555	4	222	-	-	5
	B.C./C.-B.	3,002	83	440	-	-	3
	Canada (50 000+)	24,977	147	791	-	-	25
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1	-	6	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	30	-	-	-	-	
	N.B./N.-B.	48	20	-	-	-	
	Que./Qc	63	4	133	-	-	
	Ont./Ont.	2,067	85	974	-	-	3
	Man./Man.	-	4	-	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	46	-	-	
	Alta/Alb.	34	30	462	-	-	
	B.C./C.-B.	-	4	1,513	-	-	1
	Canada (50 000+)	2,243	147	3,134	-	-	5
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	76	-	-	-	-	
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	
	N.S./N.-É.	-	85	317	-	-	
	N.B./N.-B.	14	38	-	-	-	
	Que./Qc	186	1,490	2,243	706	-	4
	Ont./Ont.	2	1,156	5,836	-	-	6
	Man./Man.	-	188	-	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	50	-	-	
	Alta/Alb.	9	248	1,448	-	-	
	B.C./C.-B.	126	613	4,234	-	-	4
	Canada (50 000+)	413	3,818	14,128	706	-	19

Table E6-1 - Tableau E6-1
Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province
Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
April 2006 - avril 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld Lab./T.-N.-L.	135	-	-	-	-	135
P.E.I./Î.-P.-É.	42	-	-	-	-	42
N.S./N.-É.	122	-	205	-	-	327
N.B./N.-B.	126	14	-	-	-	140
Que./Qc.	1,052	690	700	259	-	2,701
Ont./Ont.	3,171	18	1,614	-	-	4,803
Man./Man.	56	94	2	-	-	152
Sask./Sask.	91	-	38	-	-	129
Alta/Alb.	1,345	69	590	-	-	2,004
B.C./C.-B.	903	53	1,280	-	-	2,236
Canada (50 000+)	7,043	938	4,429	259	-	12,669

Table E6-2 - Tableau E6-2
Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province
Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
January - April 2006 - janvier - avril 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld. Lab./T.-N.-L.	426	-	6	-	-	432
P.E.I./Î.-P.-É.	107	1	-	-	-	108
N.S./N.-É.	382	87	317	-	-	786
N.B./N.-B.	504	104	-	-	-	608
Que./Qc.	4,197	1,494	2,376	706	-	8,773
Ont./Ont.	12,625	1,250	6,908	-	-	20,783
Man./Man.	266	192	6	-	-	464
Sask./Sask.	400	2	121	-	-	523
Alta/Alb.	5,598	282	2,132	-	-	8,012
B.C./C.-B.	3,128	700	6,187	-	-	10,015
Canada (50 000+)	27,633	4,112	18,053	706	-	50,504

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

APRIL 2006

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

AVRIL 2006

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F4-1 à F4-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Avril 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Ingles/Semis dividuelles/ umelées	Abbotsford	22	-	6	-	-	28
	Calgary	1,023	-	5	-	-	1,028
	Edmonton	989	2	5	-	-	996
	Greater Sudbury	31	-	-	-	-	31
	Halifax	107	-	-	-	-	107
	Hamilton	198	8	-	-	-	206
	Kingston	42	-	-	-	-	42
	Kitchener	221	-	-	-	-	221
	London	197	-	11	-	-	208
	Montréal	1,206	-	-	-	-	1,206
	Oshawa	167	-	-	-	-	167
	Ottawa-Gatineau	361	-	-	-	-	361
	Gatineau	127	-	-	-	-	127
	Ottawa	234	-	-	-	-	234
	Québec	456	-	-	-	-	456
	Regina	50	-	-	-	-	50
	Saguenay	41	-	-	-	-	41
	St. Catharines- Niagara	78	-	-	-	-	78
	Saint John	32	-	-	-	-	32
	St. John's	45	-	-	-	-	45
	Saskatoon	59	-	9	-	-	68
	Sherbrooke	64	-	-	-	-	64
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,358	-	17	-	-	1,375
	Trois-Rivières	36	-	-	-	-	36
	Vancouver	612	1	32	-	-	645
	Victoria	93	2	9	-	-	104
	Windsor	64	-	-	-	-	64
	Winnipeg	140	-	-	-	-	140
	CMA Total						
	Total RMR	7,696	13	94	-	-	7,803

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	86	-	-	86
	Edmonton	6	-	41	-	-	47
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	6	-	-	-	-	6
	Hamilton	42	-	33	-	-	75
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	41	-	18	-	-	59
	London	-	-	47	-	-	47
	Montréal	-	-	55	-	-	55
	Oshawa	69	-	17	-	-	86
	Ottawa-Gatineau	146	3	-	-	-	149
	Gatineau	32	-	-	-	-	32
	Ottawa	114	3	-	-	-	117
	Québec	15	-	-	-	-	15
	Regina	-	-	12	-	-	12
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	4	-	-	-	-	4
	Saint John	10	-	-	-	-	10
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	17	-	-	-	-	17
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	226	8	192	-	-	426
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	213	-	-	213
	Victoria	-	-	20	-	-	20
	Windsor	16	-	-	-	-	16
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	601	11	734	-	-	1,346

Table F1-3 - Tableau F1-3
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
Avril 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other appartements et autres	Abbotsford	14	-	-	-	-	14
	Calgary	-	-	172	-	-	172
	Edmonton	-	14	301	-	-	315
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	145	-	-	-	145
	Hamilton	-	-	12	-	-	12
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	29	-	-	-	29
	London	-	4	-	-	-	4
	Montréal	64	321	454	-	-	839
	Oshawa	-	-	30	-	-	30
	Ottawa- Gatineau	2	13	139	-	-	154
	Gatineau	2	13	104	-	-	119
	Ottawa	-	-	35	-	-	35
	Québec	30	235	55	-	-	320
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	6	23	-	-	-	29
	St. Catharines- Niagara	-	40	-	-	-	40
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	6	-	-	-	-	6
	Saskatoon	-	-	71	-	-	71
	Sherbrooke	2	20	4	-	-	26
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1,446	-	-	1,446
	Trois-Rivières	-	32	-	-	-	32
	Vancouver	20	9	1,417	-	-	1,446
	Victoria	-	23	48	-	-	71
	Windsor	-	-	14	-	-	14
	Winnipeg	-	-	118	-	-	118
	CMA Total						
	Total RMR	146	908	4,281	-	-	5,335

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	36	-	6	-	-	42
	Calgary	1,023	-	263	-	-	1,286
	Edmonton	995	16	347	-	-	1,358
	Greater Sudbury	31	-	-	-	-	31
	Halifax	113	145	-	-	-	258
	Hamilton	240	8	45	-	-	293
	Kingston	45	-	-	-	-	45
	Kitchener	262	29	18	-	-	309
	London	197	4	58	-	-	259
	Montréal	1,270	321	509	-	-	2,100
	Oshawa	236	-	47	-	-	283
	Ottawa-Gatineau	509	16	139	-	-	664
	Gatineau	161	13	104	-	-	278
	Ottawa	348	3	35	-	-	386
	Québec	501	235	55	-	-	791
	Regina	50	-	12	-	-	62
	Saguenay	47	23	-	-	-	70
	St. Catharines-Niagara	82	40	-	-	-	122
	Saint John	44	-	-	-	-	44
	St. John's	51	-	-	-	-	51
	Saskatoon	59	-	80	-	-	139
	Sherbrooke	83	20	4	-	-	107
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,584	8	1,655	-	-	3,247
	Trois-Rivières	36	32	-	-	-	68
	Vancouver	632	10	1,662	-	-	2,304
	Victoria	93	25	77	-	-	195
	Windsor	80	-	14	-	-	94
	Winnipeg	140	-	118	-	-	258
	CMA Total						
	Total RMR	8,443	932	5,109	-	-	14,484

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ melées	Barrie	65	-	-	-	-	65
	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Brantford	19	-	-	-	-	19
	Cape Breton	33	-	-	-	-	33
	Charlottetown	27	-	-	-	-	27
	Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
	Chilliwack	44	-	5	-	-	49
	Cornwall	12	-	-	-	-	12
	Drummondville	41	-	-	-	-	41
	Fredericton	26	1	-	-	-	27
	Granby	31	-	-	-	-	31
	Guelph	56	-	-	-	-	56
	Kamloops	43	1	26	-	-	70
	Kawartha Lakes	11	-	-	-	-	11
	Kelowna	99	3	22	-	-	124
	Lethbridge	61	-	-	-	-	61
	Medicine Hat	48	-	2	-	-	50
	Moncton	94	3	-	-	-	97
	Nanaimo	53	1	-	-	-	54
	Norfolk	15	-	-	-	-	15
	North Bay	9	-	-	-	-	9
	Peterborough	19	-	-	-	-	19
	Prince George	25	1	-	-	-	26
	Red Deer	100	-	-	-	-	100
	Saint-Jean-sur- Richelieu	67	-	-	-	-	67
	Sarnia	19	-	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	25	2	12	-	-	39
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,070	12	67	-	-	1,149
	Canada (50 000+)	8,766	25	161	-	-	8,952

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	3	
	Chilliwack	-	-	37	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	4	-	-	
	Guelph	28	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	4	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	3	11	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	4	-	-	
	Moncton	16	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	4	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	12	9	20	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	6	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	60	12	86	-	3	
	Canada (50 000+)	661	23	820	-	3	1,484

Table F2-3 - Tableau F2-3
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other municipalities and territories	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Bellefleur	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	2	-	18	-	-	20
	Granby	-	30	-	-	-	30
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	47	-	-	47
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	8	-	-	8
	Moncton	2	-	4	-	-	6
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	36	-	-	-	36
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	16	-	-	-	18
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	85	77	-	-	168
	Canada (50 000+)	152	993	4,358	-	-	5,503

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	65	-	-	-	-	65
	Belleville	10	-	-	-	-	10
	Brantford	19	-	-	-	-	19
	Cape Breton	33	3	-	-	-	36
	Charlottetown	27	-	-	-	-	27
	Chatham-Kent	8	-	-	-	3	11
	Chilliwack	44	-	42	-	-	86
	Cornwall	12	-	-	-	-	12
	Drummondville	41	-	-	-	-	41
	Fredericton	28	1	18	-	-	47
	Granby	31	30	4	-	-	65
	Guelph	84	-	-	-	-	84
	Kamloops	43	1	30	-	-	74
	Kawartha Lakes	11	-	-	-	-	11
	Kelowna	99	6	80	-	-	185
	Lethbridge	61	-	-	-	-	61
	Medicine Hat	48	-	14	-	-	62
	Moncton	112	3	4	-	-	119
	Nanaimo	53	1	-	-	-	54
	Norfolk	15	-	-	-	-	15
	North Bay	9	-	-	-	-	9
	Peterborough	23	-	-	-	-	23
	Prince George	25	1	-	-	-	26
	Red Deer	112	9	20	-	-	141
	Saint-Jean-sur-Richelieu	67	36	6	-	-	109
	Sarnia	19	-	-	-	-	19
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	8	16	-	-	-	24
	Vernon	25	2	12	-	-	39
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,136	109	230	-	3	1,478
	Canada (50 000+)	9,579	1,041	5,339	-	3	15,962

Table F3-1 - Tableau F3-1
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
January - April 2006 - janvier - avril 2006

Dwelling Types/ Types de logements	City/Municipality/ Ville/Municipalité	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis individuelles/ jumelées	Abbotsford	104	-	13	-	-	117
	Calgary	3,725	-	48	-	-	3,773
	Edmonton	3,245	8	220	-	-	3,473
	Greater Sudbury	52	-	-	-	-	52
	Halifax	280	-	-	-	-	280
	Hamilton	527	8	-	-	-	535
	Kingston	107	-	-	-	-	107
	Kitchener	614	-	-	-	-	614
	London	577	2	30	-	-	609
	Montréal	2,851	-	-	-	-	2,851
	Oshawa	645	-	-	-	-	645
	Ottawa-Gatineau	1,079	-	-	-	-	1,079
	Gatineau	463	-	-	-	-	463
	Ottawa	616	-	-	-	-	616
	Québec	939	-	-	-	-	939
	Regina	201	-	6	-	-	207
	Saguenay	52	-	-	-	-	52
	St. Catharines- Niagara	246	1	-	-	-	247
	Saint John	77	-	-	-	-	77
	St. John's	186	-	-	-	-	186
	Saskatoon	207	-	16	-	-	223
	Sherbrooke	125	-	-	-	-	125
	Thunder Bay	18	-	-	-	-	18
	Toronto	4,534	-	32	-	-	4,566
	Trois-Rivières	141	-	-	-	-	141
	Vancouver	2,077	15	191	-	-	2,283
	Victoria	340	8	17	-	-	365
	Windsor	249	-	-	-	-	249
	Winnipeg	522	-	44	-	-	566
	CMA Total						
	Total RMR	23,720	42	617	-	-	24,379

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	6	-	-	
	Calgary	-	-	239	-	-	239
	Edmonton	20	-	185	-	-	205
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	
	Halifax	23	-	-	-	-	23
	Hamilton	168	-	99	-	-	267
	Kingston	13	-	-	-	-	13
	Kitchener	138	-	52	-	-	190
	London	10	17	117	-	-	144
	Montréal	29	-	203	-	-	232
	Oshawa	93	-	17	-	-	110
	Ottawa-Gatineau	479	12	128	-	-	619
	Gatineau	32	-	-	-	-	32
	Ottawa	447	12	128	-	-	587
	Québec	38	-	12	-	-	50
	Regina	-	-	20	-	-	20
	Saguenay	-	-	-	-	-	
	St. Catharines-Niagara	16	-	32	-	-	48
	Saint John	10	-	4	-	-	14
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	5	-	-	5
	Sherbrooke	25	-	-	-	-	25
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	
	Toronto	1,020	8	750	-	-	1,778
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	
	Vancouver	-	-	848	-	-	848
	Victoria	-	-	28	-	-	28
	Windsor	20	-	-	-	-	20
	Winnipeg	-	-	-	-	-	
	CMA Total						
	Total RMR	2,106	37	2,745	-	-	4,888

Table F3-3 - Tableau F3-3
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and other appartements et autres	Abbotsford	54	-	194	-	-	248
	Calgary	-	-	1,118	-	-	1,118
	Edmonton	-	103	825	-	-	928
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	305	139	-	-	444
	Hamilton	-	4	32	-	-	36
	Kingston	-	133	-	-	-	133
	Kitchener	-	41	-	-	-	41
	London	-	383	-	-	-	383
	Montréal	154	1,286	2,337	65	-	3,842
	Oshawa	-	-	246	-	-	246
	Ottawa- Gatineau	6	76	318	-	-	400
	Gatineau	6	68	155	-	-	229
	Ottawa	-	8	163	-	-	171
	Québec	80	519	246	30	-	875
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	8	27	-	-	-	35
	St. Catharines- Niagara	-	40	3	-	-	43
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	22	-	-	-	-	22
	Saskatoon	-	-	157	-	-	157
	Sherbrooke	8	70	4	-	-	82
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	307	3,886	-	-	4,193
	Trois-Rivières	-	164	-	-	-	164
	Vancouver	72	85	4,109	-	-	4,266
	Victoria	-	23	251	-	-	274
	Windsor	3	-	132	-	-	135
	Winnipeg	-	85	142	-	-	227
	CMA Total						
	Total RMR	411	3,651	14,139	95	-	18,296

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	158	-	213	-	-	371
	Calgary	3,725	-	1,405	-	-	5,130
	Edmonton	3,265	111	1,230	-	-	4,606
	Greater Sudbury	52	-	-	-	-	52
	Halifax	303	305	139	-	-	747
	Hamilton	695	12	131	-	-	838
	Kingston	120	133	-	-	-	253
	Kitchener	752	41	52	-	-	845
	London	587	402	147	-	-	1,136
	Montréal	3,034	1,286	2,540	65	-	6,925
	Oshawa	738	-	263	-	-	1,001
	Ottawa-Gatineau	1,564	88	446	-	-	2,098
	Gatineau	501	68	155	-	-	724
	Ottawa	1,063	20	291	-	-	1,374
	Québec	1,057	519	258	30	-	1,864
	Regina	201	-	26	-	-	227
	Saguenay	60	27	-	-	-	87
	St. Catharines-Niagara	262	41	35	-	-	338
	Saint John	91	-	4	-	-	95
	St. John's	212	-	-	-	-	212
	Saskatoon	207	-	178	-	-	385
	Sherbrooke	158	70	4	-	-	232
	Thunder Bay	18	-	-	-	-	18
	Toronto	5,554	315	4,668	-	-	10,537
	Trois-Rivières	141	164	-	-	-	305
	Vancouver	2,149	100	5,148	-	-	7,397
	Victoria	340	31	296	-	-	667
	Windsor	272	-	132	-	-	404
	Winnipeg	522	85	186	-	-	793
	CMA Total						
	Total RMR	26,237	3,730	17,501	95	-	47,563

Table F4-1 - Tableau F4-1
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)	Barrie	200	-	-	-	-	200
	Belleville	62	-	-	-	-	62
	Brantford	39	-	-	-	-	39
	Cape Breton	59	-	-	-	-	59
	Charlottetown	57	-	-	-	-	57
	Chatham-Kent	28	-	-	-	-	28
	Chilliwack	120	-	49	-	-	169
	Cornwall	29	-	-	-	-	29
	Drummondville	96	-	-	-	-	96
	Fredericton	57	12	2	-	-	71
	Granby	90	-	-	-	-	90
	Guelph	176	-	-	-	-	176
	Kamloops	119	2	70	-	-	191
	Kawartha Lakes	46	-	-	-	-	46
	Kelowna	332	19	65	-	-	416
	Lethbridge	193	-	-	-	-	193
	Medicine Hat	174	-	15	-	-	189
	Moncton	152	25	-	-	-	177
	Nanaimo	192	34	9	-	-	235
	Norfolk	57	-	-	-	-	57
	North Bay	19	-	-	-	-	19
	Peterborough	53	-	-	-	-	53
	Prince George	67	1	-	-	-	68
	Red Deer	360	-	4	-	-	364
	Saint-Jean-sur-Richelieu	171	-	-	-	-	171
	Sarnia	44	-	-	-	-	44
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	26	-	-	-	-	26
	Vernon	86	3	12	-	-	101
	Large CA Total / Total Grandes AR	3,112	96	226	-	-	3,434
	Canada (50 000+)	26,832	138	843	-	-	27,813

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	26	-	-	-	-	
	Belleville	4	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	6	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	4	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	6	-	3	
	Chilliwack	-	-	123	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	12	-	16	-	-	
	Granby	-	-	4	-	-	
	Guelph	43	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	14	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	13	-	-	
	Kelowna	-	3	62	-	-	
	Lethbridge	6	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	15	28	-	-	
	Moncton	16	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	24	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	8	-	-	
	Red Deer	23	32	26	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	8	-	6	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	3	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	162	54	315	-	3	
	Canada (50 000+)	2,268	91	3,060	-	3	5

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other municipalities and territories	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	79	-	-	-	79
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	55	-	-	55
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	56	25	-	-	81
	Fredericton	8	-	18	-	-	26
	Granby	-	50	30	-	-	80
	Guelph	-	44	-	-	-	44
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	457	-	-	457
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	103	-	-	103
	Moncton	2	35	4	-	-	41
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	54	-	-	-	54
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	24	-	-	-	26
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	12	345	692	-	-	1,049
	Canada (50 000+)	423	3,996	14,831	95	-	19,345

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	226	-	-	-	-	226
	Belleville	66	-	-	-	-	66
	Brantford	39	-	6	-	-	45
	Cape Breton	59	3	-	-	-	62
	Charlottetown	57	83	-	-	-	140
	Chatham-Kent	28	-	6	-	3	37
	Chilliwack	120	-	227	-	-	347
	Cornwall	29	-	-	-	-	29
	Drummondville	96	56	25	-	-	177
	Fredericton	77	12	36	-	-	125
	Granby	90	50	34	-	-	174
	Guelph	219	44	-	-	-	263
	Kamloops	119	2	84	-	-	205
	Kawartha Lakes	46	-	13	-	-	59
	Kelowna	332	22	584	-	-	938
	Lethbridge	199	-	-	-	-	199
	Medicine Hat	174	15	146	-	-	335
	Moncton	170	60	4	-	-	234
	Nanaimo	192	34	9	-	-	235
	Norfolk	57	-	-	-	-	57
	North Bay	19	-	-	-	-	19
	Peterborough	77	-	-	-	-	77
	Prince George	67	1	8	-	-	76
	Red Deer	383	32	30	-	-	445
	Saint-Jean-sur-Richelieu	179	54	6	-	-	239
	Sarnia	44	-	-	-	-	44
	Sault Ste. Marie	8	-	-	-	-	8
	Shawinigan	28	24	-	-	-	52
	Vernon	86	3	15	-	-	104
	Large CA Total / Total Grandes AR	3,286	495	1,233	-	3	5,017
	Canada (50 000+)	29,523	4,225	18,734	95	3	52,585

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ melées	Abbotsford	24	-	3	-	-	27
	Calgary	550	-	20	-	-	570
	Edmonton	574	-	29	-	-	603
	Greater Sudbury	21	-	-	-	-	21
	Halifax	97	-	-	-	-	97
	Hamilton	152	-	-	-	-	152
	Kingston	27	-	-	-	-	27
	Kitchener	178	-	-	-	-	178
	London	146	-	9	-	-	155
	Montréal	619	-	-	-	-	619
	Oshawa	128	-	-	-	-	128
	Ottawa-Gatineau	315	-	-	-	-	315
	Gatineau	114	-	-	-	-	114
	Ottawa	201	-	-	-	-	201
	Québec	100	-	-	-	-	100
	Regina	40	-	6	-	-	46
	Saguenay	10	-	-	-	-	10
	St. Catharines- Niagara	88	-	-	-	-	88
	Saint John	20	-	-	-	-	20
	St. John's	119	-	-	-	-	119
	Saskatoon	51	-	5	-	-	56
	Sherbrooke	34	-	-	-	-	34
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	1,375	-	1	-	-	1,376
	Trois-Rivières	36	-	-	-	-	36
	Vancouver	526	3	82	-	-	611
	Victoria	103	1	1	-	-	105
	Windsor	69	-	-	-	-	69
	Winnipeg	56	-	2	-	-	58
	CMA Total						
	Total RMR	5,471	4	158	-	-	5,633

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	3	-	133	-	-	136
	Edmonton	5	14	25	-	-	44
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	64	-	35	-	-	99
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	100	-	4	-	-	104
	London	-	-	9	-	-	9
	Montréal	3	-	43	-	-	46
	Oshawa	21	8	-	-	-	29
	Ottawa-Gatineau	72	-	52	-	-	124
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	72	-	52	-	-	124
	Québec	10	-	-	-	-	10
	Regina	-	-	27	-	-	27
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	7	-	10	-	-	17
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	3	-	-	-	-	3
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	229	-	70	-	-	299
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	245	-	-	245
	Victoria	-	-	4	-	-	4
	Windsor	4	-	-	-	-	4
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total	521	22	657	-	-	1,180
	Total RMR						

Table F5-3 - Tableau F5-3
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other apartements et autres	Abbotsford	14	-	-	-	-	14
	Calgary	-	21	102	-	-	123
	Edmonton	-	30	269	-	-	299
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	205	-	-	205
	Hamilton	-	-	48	-	-	48
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	32	527	490	243	-	1,292
	Oshawa	-	-	54	-	-	54
	Ottawa- Gatineau	-	14	360	16	-	390
	Gatineau	-	14	125	16	-	155
	Ottawa	-	-	235	-	-	235
	Québec	10	70	30	-	-	110
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	8	-	-	-	12
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	16	-	-	-	-	16
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	2	20	-	-	-	22
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1,060	-	-	1,060
	Trois-Rivières	-	20	-	-	-	20
	Vancouver	14	4	744	-	-	762
	Victoria	-	-	97	-	-	97
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	94	-	-	-	94
	CMA Total						
	Total RMR	92	810	3,459	259	-	4,620

Table F5-4 - Tableau F5-4
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	38	-	3	-	-	41
	Calgary	553	21	255	-	-	829
	Edmonton	579	44	323	-	-	946
	Greater Sudbury	21	-	-	-	-	21
	Halifax	97	-	205	-	-	302
	Hamilton	216	-	83	-	-	299
	Kingston	27	-	-	-	-	27
	Kitchener	278	-	4	-	-	282
	London	146	-	18	-	-	164
	Montréal	654	527	533	243	-	1,957
	Oshawa	149	8	54	-	-	211
	Ottawa-Gatineau	387	14	412	16	-	829
	Gatineau	114	14	125	16	-	269
	Ottawa	273	-	287	-	-	560
	Québec	120	70	30	-	-	220
	Regina	40	-	33	-	-	73
	Saguenay	14	8	-	-	-	22
	St. Catharines-Niagara	95	2	10	-	-	107
	Saint John	20	-	-	-	-	20
	St. John's	135	-	-	-	-	135
	Saskatoon	51	-	5	-	-	56
	Sherbrooke	39	20	-	-	-	59
	Thunder Bay	13	-	-	-	-	13
	Toronto	1,604	-	1,131	-	-	2,735
	Trois-Rivières	36	20	-	-	-	56
	Vancouver	540	7	1,071	-	-	1,618
	Victoria	103	1	102	-	-	206
	Windsor	73	-	-	-	-	73
	Winnipeg	56	94	2	-	-	152
	CMA Total						
	Total RMR	6,084	836	4,274	259	-	11,453

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ mélées	Barrie	51	-	-	-	-	51
	Belleville	7	-	-	-	-	7
	Brantford	32	-	-	-	-	32
	Cape Breton	25	-	-	-	-	25
	Charlottetown	42	-	-	-	-	42
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	35	-	3	-	-	38
	Cornwall	13	4	-	-	-	17
	Drummondville	22	-	-	-	-	22
	Fredericton	14	1	-	-	-	15
	Granby	10	-	-	-	-	10
	Guelph	56	-	-	-	-	56
	Kamloops	21	3	8	-	-	32
	Kawartha Lakes	15	-	-	-	-	15
	Kelowna	89	5	18	-	-	112
	Lethbridge	43	-	-	-	-	43
	Medicine Hat	74	-	2	-	-	76
	Moncton	72	13	-	-	-	85
	Nanaimo	44	4	10	-	-	58
	Norfolk	20	-	1	-	-	21
	North Bay	17	-	-	-	-	17
	Peterborough	37	-	-	-	-	37
	Prince George	13	-	-	-	-	13
	Red Deer	77	-	2	-	-	79
	Saint-Jean-sur- Richelieu	40	-	-	-	-	40
	Sarnia	12	-	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	20	2	6	-	-	28
	Large CA Total / Total Grandes AR	911	32	50	-	-	993
	Canada (50 000+)	6,382	36	208	-	-	6,626

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

April 2006 - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	51	-	-	-	-	51
	Belleville	7	4	-	-	-	11
	Brantford	32	-	-	-	-	32
	Cape Breton	25	-	-	-	-	25
	Charlottetown	42	-	-	-	-	42
	Chatham-Kent	4	-	6	-	-	10
	Chilliwack	35	-	24	-	-	59
	Cornwall	13	4	-	-	-	17
	Drummondville	22	13	-	-	-	35
	Fredericton	14	1	-	-	-	15
	Granby	10	12	12	-	-	34
	Guelph	59	-	14	-	-	73
	Kamloops	21	3	20	-	-	44
	Kawartha Lakes	21	-	-	-	-	21
	Kelowna	89	11	40	-	-	140
	Lethbridge	58	-	-	-	-	58
	Medicine Hat	74	4	2	-	-	80
	Moncton	92	13	-	-	-	105
	Nanaimo	44	29	10	-	-	83
	Norfolk	20	-	7	-	-	27
	North Bay	17	-	-	-	-	17
	Peterborough	37	-	-	-	-	37
	Prince George	13	-	-	-	-	13
	Red Deer	81	-	10	-	-	91
	Saint-Jean-sur-Richelieu	40	6	-	-	-	46
	Sarnia	12	-	-	-	-	12
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	20	2	10	-	-	32
	Large CA Total / Total Grandes AR	959	102	155	-	-	1,216
	Canada (50 000+)	7,043	938	4,429	259	-	12,669

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ melées	Abbotsford	106	-	9	-	-	115
	Calgary	2,531	-	72	-	-	2,603
	Edmonton	2,374	4	128	-	-	2,506
	Greater Sudbury	106	-	-	-	-	106
	Halifax	311	1	-	-	-	312
	Hamilton	544	-	12	-	-	556
	Kingston	159	2	-	-	-	161
	Kitchener	599	2	-	-	-	601
	London	594	-	38	-	-	632
	Montréal	2,154	-	-	-	-	2,154
	Oshawa	511	-	-	-	-	511
	Ottawa-Gatineau	1,320	-	-	-	-	1,320
	Gatineau	558	-	-	-	-	558
	Ottawa	762	-	-	-	-	762
	Québec	714	-	-	-	-	714
	Regina	196	-	13	-	-	209
	Saguenay	42	-	-	-	-	42
	St. Catharines- Niagara	303	1	-	-	-	304
	Saint John	93	-	-	-	-	93
	St. John's	349	-	-	-	-	349
	Saskatoon	204	2	12	-	-	218
	Sherbrooke	103	-	-	-	-	103
	Thunder Bay	60	-	-	-	-	60
	Toronto	5,448	-	47	-	-	5,495
	Trois-Rivières	101	-	-	-	-	101
	Vancouver	1,845	12	261	-	-	2,118
	Victoria	274	13	28	-	-	315
	Windsor	316	-	-	-	-	316
	Winnipeg	266	-	6	-	-	272
	CMA Total						
	Total RMR	21,623	37	626	-	-	22,286

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	5	-	-	
	Calgary	3	-	325	-	-	328
	Edmonton	8	14	117	-	-	139
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	30	-	-	-	-	30
	Hamilton	143	14	146	-	-	303
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	208	-	52	-	-	260
	London	-	5	84	-	-	89
	Montréal	14	-	133	-	-	147
	Oshawa	109	16	-	-	-	125
	Ottawa-Gatineau	278	3	129	-	-	410
	Gatineau	-	-	-	-	-	
	Ottawa	278	3	129	-	-	410
	Québec	33	-	-	-	-	33
	Regina	-	-	46	-	-	46
	Saguenay	-	-	-	-	-	
	St. Catharines-Niagara	49	11	34	-	-	94
	Saint John	4	-	-	-	-	4
	St. John's	1	-	6	-	-	7
	Saskatoon	-	-	-	-	-	
	Sherbrooke	6	4	-	-	-	10
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	
	Toronto	1,148	24	452	-	-	1,624
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	-	-	1,205	-	-	1,205
	Victoria	-	-	39	-	-	39
	Windsor	42	-	-	-	-	42
	Winnipeg	-	4	-	-	-	4
	CMA Total						
	Total RMR	2,082	99	2,773	-	-	4,954

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other partements et autres	Abbotsford	62	-	40	-	-	102
	Calgary	1	23	428	-	-	452
	Edmonton	-	225	633	-	-	858
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	85	317	-	-	402
	Hamilton	-	-	166	-	-	166
	Kingston	-	6	-	-	-	6
	Kitchener	-	215	-	-	-	215
	London	-	92	-	-	-	92
	Montréal	96	979	1,677	631	-	3,383
	Oshawa	-	-	102	-	-	102
	Ottawa- Gatineau	8	81	570	75	-	734
	Gatineau	8	73	302	75	-	458
	Ottawa	-	8	268	-	-	276
	Québec	70	130	208	-	-	408
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	12	5	-	-	21
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	-	2
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	76	-	-	-	-	76
	Saskatoon	-	-	50	-	-	50
	Sherbrooke	4	58	8	-	-	70
	Thunder Bay	-	14	-	-	-	14
	Toronto	-	804	5,300	-	-	6,104
	Trois-Rivières	-	75	6	-	-	81
	Vancouver	64	423	3,528	-	-	4,015
	Victoria	-	20	348	-	-	368
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	188	-	-	-	188
	CMA Total						
	Total RMR	385	3,432	13,386	706	-	17,909

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	168	-	54	-	-	222
	Calgary	2,535	23	825	-	-	3,383
	Edmonton	2,382	243	878	-	-	3,503
	Greater Sudbury	106	4	-	-	-	110
	Halifax	341	86	317	-	-	744
	Hamilton	687	14	324	-	-	1,025
	Kingston	162	8	-	-	-	170
	Kitchener	807	217	52	-	-	1,076
	London	594	97	122	-	-	813
	Montréal	2,264	979	1,810	631	-	5,684
	Oshawa	620	16	102	-	-	738
	Ottawa-Gatineau	1,606	84	699	75	-	2,464
	Gatineau	566	73	302	75	-	1,016
	Ottawa	1,040	11	397	-	-	1,448
	Québec	817	130	208	-	-	1,155
	Regina	196	-	59	-	-	255
	Saguenay	46	12	5	-	-	63
	St. Catharines-Niagara	352	14	34	-	-	400
	Saint John	97	-	-	-	-	97
	St. John's	426	-	6	-	-	432
	Saskatoon	204	2	62	-	-	268
	Sherbrooke	113	62	8	-	-	183
	Thunder Bay	60	14	-	-	-	74
	Toronto	6,596	828	5,799	-	-	13,223
	Trois-Rivières	104	75	6	-	-	185
	Vancouver	1,909	435	4,994	-	-	7,338
	Victoria	274	33	415	-	-	722
	Windsor	358	-	-	-	-	358
	Winnipeg	266	192	6	-	-	464
	CMA Total						
	Total RMR	24,090	3,568	16,785	706	-	45,149

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ melées	Barrie	294	-	-	-	-	294
	Belleville	75	-	-	-	-	75
	Brantford	76	-	-	-	-	76
	Cape Breton	41	1	-	-	-	42
	Charlottetown	107	1	-	-	-	108
	Chatham-Kent	21	-	-	-	-	21
	Chilliwack	100	-	25	-	-	125
	Cornwall	41	4	-	-	-	45
	Drummondville	65	-	-	-	-	65
	Fredericton	63	16	-	-	-	79
	Granby	73	-	-	-	-	73
	Guelph	178	-	-	-	-	178
	Kamloops	93	8	39	-	-	140
	Kawartha Lakes	90	-	-	-	-	90
	Kelowna	278	24	49	-	-	351
	Lethbridge	102	-	-	-	-	102
	Medicine Hat	227	-	14	-	-	241
	Moncton	286	30	-	-	-	316
	Nanaimo	153	23	12	-	-	188
	Norfolk	90	-	1	-	-	91
	North Bay	57	-	-	-	-	57
	Peterborough	162	-	-	-	-	162
	Prince George	64	1	1	-	-	66
	Red Deer	321	-	8	-	-	329
	Saint-Jean-sur- Richelieu	116	-	-	-	-	116
	Sarnia	36	-	-	-	-	36
	Sault Ste. Marie	34	-	-	-	-	34
	Shawinigan	22	-	-	-	-	22
	Vernon	89	2	16	-	-	107
	Large CA Total / Total Grandes AR	3,354	110	165	-	-	3,629
	Canada (50 000+)	24,977	147	791	-	-	25,915

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	35	-	-	-	-	
	Belleville	8	8	-	-	-	
	Brantford	4	-	16	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	12	-	6	-	-	
	Chilliwack	-	-	161	-	-	1
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	8	20	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	
	Guelph	3	-	41	-	-	
	Kamloops	-	-	12	-	-	
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	
	Kelowna	-	1	74	-	-	
	Lethbridge	15	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	11	11	-	-	
	Moncton	36	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	11	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	16	-	3	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	8	5	9	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	7	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	3	17	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	161	48	361	-	-	5
	Canada (50 000+)	2,243	147	3,134	-	-	5,5

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other parlements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	2	-	-	-	-	2
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	51	142	-	-	193
	Cornwall	-	11	-	-	-	11
	Drummondville	-	33	-	-	-	33
	Fredericton	4	-	-	-	-	4
	Granby	-	73	12	-	-	85
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	94	123	-	-	217
	Lethbridge	8	-	70	-	-	78
	Medicine Hat	-	-	293	-	-	293
	Moncton	10	38	-	-	-	48
	Nanaimo	-	25	53	-	-	78
	Norfolk	-	4	-	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	24	-	-	24
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	41	25	-	-	66
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	16	-	-	-	20
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	28	386	742	-	-	1,156
	Canada (50 000+)	413	3,818	14,128	706	-	19,065

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - April 2006 - janvier - avril 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	329	-	-	-	-	329
	Belleville	83	8	-	-	-	91
	Brantford	82	-	16	-	-	98
	Cape Breton	41	1	-	-	-	42
	Charlottetown	107	1	-	-	-	108
	Chatham-Kent	33	-	6	-	-	39
	Chilliwack	100	51	328	-	-	479
	Cornwall	41	15	-	-	-	56
	Drummondville	65	33	-	-	-	98
	Fredericton	75	36	-	-	-	111
	Granby	73	73	12	-	-	158
	Guelph	181	-	41	-	-	222
	Kamloops	93	8	51	-	-	152
	Kawartha Lakes	96	-	-	-	-	96
	Kelowna	278	119	246	-	-	643
	Lethbridge	125	-	70	-	-	195
	Medicine Hat	227	11	318	-	-	556
	Moncton	332	68	-	-	-	400
	Nanaimo	153	48	65	-	-	266
	Norfolk	90	4	12	-	-	106
	North Bay	57	-	-	-	-	57
	Peterborough	178	-	3	-	-	181
	Prince George	64	1	1	-	-	66
	Red Deer	329	5	41	-	-	375
	Saint-Jean-sur-Richelieu	123	41	25	-	-	189
	Sarnia	36	-	-	-	-	36
	Sault Ste. Marie	37	-	-	-	-	37
	Shawinigan	26	16	-	-	-	42
	Vernon	89	5	33	-	-	127
	Large CA Total / Total Grandes AR	3,543	544	1,268	-	-	5,355
	Canada (50 000+)	27,633	4,112	18,053	706	-	50,504

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

APRIL 2006

Centres 50,000+

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-5: British Columbia

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Table H11-1 to H11-7: CA's and Cities by
Region

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

AVRIL 2006

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-5:
Colombie-Britannique

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Tableau H11-1 à H11-7: Les AR et les
villes par région

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME H

GEOGRAPHIC CHANGES

APRIL 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

AVRIL 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
John's IA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Bay Bulls T	-	1	1	3	-	3	3	4	3	8
	Conception Bay South T	10	3	29	24	21	25	64	68	127	103
	Flatrock T	1	1	2	1	-	1	4	4	8	8
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-	1	7	1	6	5
	Mount Pearl C	1	-	11	10	9	3	27	11	36	31
	Paradise T	19	13	45	49	14	33	63	83	121	136
	Petty Harbour- Maddox Cove T	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Portugal Cove-St Phillips T	2	1	14	10	7	5	28	23	56	37
	Pouch Cove T	-	-	1	-	-	1	6	3	2	-
	St John's C	44	27	156	106	57	58	238	208	472	349
	Torbay T	2	4	7	7	7	5	27	26	27	22
	Witless Bay T	3	1	3	1	-	-	-	-	9	5
	Total	83	51	270	212	115	135	467	432	868	705
vince	Total	83	51	270	212	115	135	467	432	868	705

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Charlottetown C	8	17	35	114	12	21	90	58	41	-
	Clyde River Com	-	-	2	1	1	-	2	3	2	-
	Cornwall T	3	-	5	2	-	3	11	8	5	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Lot 31	-	1	2	2	1	-	1	3	1	-
	Lot 33	-	-	3	-	-	1	3	4	2	-
	Lot 34	-	-	5	-	1	1	11	3	4	-
	Lot 35	-	-	1	1	1	-	3	1	2	-
	Lot 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	2	1	-	1	4	5	2	-
	Lot 49	-	-	1	-	1	1	7	3	1	-
	Lot 65	2	-	5	2	-	3	9	5	4	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	2	9	14	17	1	9	33	12	24	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	15	27	75	140	18	42	174	108	88	-
Province	Total	15	27	75	140	18	42	174	108	88	-

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	327	258	540	747	131	302	491	744	1,678	1,841
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	327	258	540	747	131	302	491	744	1,678	1,841
Cape Breton NAR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cape Breton RGM	28	36	62	62	14	25	37	42	70	78
	Total	28	36	62	62	14	25	37	42	70	78
Province	Total	355	294	602	809	145	327	528	786	1,748	1,919

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	1	-	2	-	2	-	4	3	3	
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
	Hampton Par	1	-	3	2	-	-	2	1	2	
	Hampton T	-	4	2	5	-	-	10	4	8	
	Kingston Par	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	Lepreau Par	-	1	1	3	1	1	2	1	1	
	Musquash Par	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
	Petersville Par	1	-	1	-	-	-	1	-	2	
	Quispamsis T	16	15	34	40	7	6	37	29	39	
	Rothsay Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Rothsay T	-	-	2	4	1	2	11	8	2	
	Saint John C	19	22	39	38	33	10	68	38	87	
	Saint Martins Par	-	-	1	-	-	-	1	1	5	
	Saint Martins VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	
	Simonds Par	1	-	2	1	2	-	3	6	3	
	Upham Par	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
	Westfield Par	1	2	1	2	-	-	1	2	4	
	Total	40	44	90	95	46	20	144	97	161	
Fredericton CA/AR	Bright Par	2	-	2	5	1	-	5	7	2	
	Douglas Par	3	1	8	1	1	1	7	2	6	
	Fredericton C	9	41	30	99	8	9	163	71	97	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Kingsclear Par	-	-	3	5	1	3	19	10	5	
	Lincoln Par	4	1	10	10	4	1	15	10	2	
	Maugerville Par	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
	New Maryland Par	-	1	-	1	-	-	2	1	-	
	New Maryland VL	-	1	1	1	-	-	3	3	3	
	Saint Mary's Par	-	2	2	3	1	1	5	7	1	
	Total	18	47	56	125	16	15	220	111	118	

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Moncton CA/AR	Coverdale Par	1	5	3	12	1	1	10	5	7	15
	Dieppe C	22	40	50	54	9	50	58	135	113	86
	Dorchester Par	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Hillsborough VL	-	2	-	2	-	-	1	-	-	3
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Memramcook VL	-	1	2	37	-	-	7	5	2	38
	Moncton C	66	51	81	89	11	36	77	172	161	214
	Moncton Par	2	1	7	4	1	1	19	19	12	13
	Riverview T	4	18	10	35	-	14	29	49	13	37
	Salisbury VL	-	1	-	1	-	3	7	10	4	5
	Total	95	119	153	234	22	105	208	400	312	411
Prince	Total	153	210	299	454	84	140	572	608	591	913
Antic/ntique	Total	606	582	1,246	1,615	362	644	1,741	1,934	3,295	3,709

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

Avril 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	20	11	31	15	5	6	43	33	62	
	Chelsea M	4	4	6	8	6	3	26	14	14	
	Gatineau V	124	249	418	667	97	245	542	862	813	6
	La Pêche M	-	-	6	2	-	5	14	60	61	
	Pontiac M	8	5	9	7	-	7	12	17	26	
	Val-Des-Monts M	9	9	17	25	15	3	33	30	41	
	Total	165	278	487	724	123	269	670	1,016	1,017	7
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	**	-	**	-	**	1	**	1	**	
	Beaconsfield V	**	-	**	4	**	7	**	8	**	
	Côte Saint-Luc V	**	-	**	2	**	-	**	1	**	
	Dollard Des Ormeaux V	**	2	**	89	**	1	**	118	**	3
	Dorval C	**	-	**	2	**	1	**	78	**	
	Hampstead V	**	-	**	-	**	2	**	3	**	
	Kirkland V	**	-	**	7	**	-	**	2	**	
	L'Île Dorval V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Mont-Royal V	**	-	**	4	**	-	**	1	**	
	Montréal V	903	460	2,381	1,793	918	845	2,003	1,717	9,782	7,8
	Montréal-Est V	**	6	**	12	**	-	**	8	**	
	Montréal-Ouest V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Pointe-Claire V	**	9	**	142	**	1	**	65	**	
	Saint-Anne de Bellevue V	**	-	**	1	**	-	**	3	**	
	Senneville VL	**	-	**	1	**	-	**	-	**	
	Westmount V	**	-	**	-	**	125	**	125	**	
	Total	903	477	2,381	2,057	918	983	2,003	2,130	9,782	8

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
réal Shore/Rive-	Beauharnois V	2	-	12	4	2	-	17	7	21	7
	Beloil V	14	9	29	22	2	7	16	23	58	41
	Boucherville V	**	15	**	69	**	20	**	51	**	133
	Brossard V	**	30	**	319	**	56	**	178	**	513
	Candiac V	47	33	87	95	24	33	69	112	221	175
	Carignan V	19	9	28	19	13	5	26	20	51	37
	Châteauguay V	23	8	41	77	4	3	56	47	77	194
	Chambly V	63	41	120	83	23	14	69	57	202	163
	Delson V	17	8	35	25	8	7	21	23	41	27
	Léry V	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-
	La Prairie V	28	22	77	55	23	37	65	73	128	85
	Longueuil V	124	88	332	164	276	71	488	151	987	1,138
	McMasterville M	10	10	40	108	9	1	23	15	61	118
	Mercier V	8	11	18	24	6	7	16	40	20	28
	Mont-Saint-Hilaire V	33	18	83	45	9	5	46	49	118	82
	Ottburn Park V	6	2	7	6	1	4	9	6	21	16
	Richelieu V	1	-	2	-	-	1	-	2	6	-
	Saint-Amable M	25	23	46	47	7	8	27	37	52	67
	Saint-Basile-le-Grand V	24	13	39	29	15	9	59	18	110	35
	Saint-Bruno de Montarville V	**	3	**	9	**	-	**	1	**	60
	Saint-Constant V	7	15	13	16	8	-	23	24	19	18
	Saint-Isidore P	-	-	1	-	2	-	6	1	-	-
	Saint-Lambert V	**	-	**	-	**	-	**	1	**	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	11	2	15	4	5	8	22	10	22	5
	Saint-Mathieu M	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	Saint-Mathieu-de-Beloil M	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
	Saint-Philippe M	14	15	16	49	5	3	18	18	23	53
	Sainte-Catherine V	15	-	27	8	-	7	18	20	39	43
	Sainte-Julie V	29	10	57	18	7	-	36	14	70	25
	Varenes V	7	8	14	10	1	12	23	26	66	23
	Total	527	393	1,141	1,306	450	319	1,155	1,027	2,415	3,086

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	91	94	231	234	52	29	206	138	353	3
	Bois-des-Filion V	11	10	29	74	14	11	25	25	86	1
	Boisbriand V	-	-	59	-	1	1	13	4	58	
	Charlemagne V	-	-	-	36	-	51	-	67	-	
	Deux-Montagnes V	3	3	21	4	3	1	18	5	21	
	Gore CT	-	7	4	11	3	1	7	2	14	
	L'Assomption V	58	36	102	100	19	45	75	73	156	1
	Laval V	886	261	1,386	984	238	103	648	611	2,227	2,2
	Lavaltrie V	13	36	51	72	28	6	46	28	64	
	Lorraine V	2	1	4	2	-	2	5	2	6	
	Mascouche V	83	77	225	249	20	41	144	179	348	3
	Mirabel V	56	86	204	160	48	42	173	118	249	2
	Oka	2	4	3	5	1	2	5	2	2	
	Pointe-Calumet M	2	3	27	4	20	3	38	11	8	
	Repentigny V	158	140	381	281	265	52	432	174	699	3
	Rosemere V	4	6	9	9	2	4	10	7	10	
	Saint-Colomban P	40	26	72	69	9	13	64	58	108	1
	Saint-Eustache V	115	19	183	47	68	32	120	153	354	1
	Saint-Jérôme V	76	72	188	182	32	23	512	105	290	4
	Saint-Joseph-du-Lac M	7	11	50	28	4	13	14	29	52	
	Saint-Placide M	-	4	2	4	-	-	1	3	3	
	Saint-Sulpice P	2	1	9	10	2	3	13	10	6	
	Sainte-Anne-des- Plaines V	10	21	28	61	3	3	33	24	42	
	Sainte-Marthe-sur-le- Lac V	33	60	106	121	23	17	85	71	141	
	Sainte-Thérèse V	-	3	86	46	6	3	15	22	187	
	Terrebonne V	193	110	490	346	106	59	323	322	653	
	Total	1,845	1,091	3,950	3,139	967	560	3,025	2,243	6,137	6,1

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal et autres	Hudson V	-	2	3	3	6	-	14	5	7	4
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	L'Île-Perrot V	3	-	11	42	24	-	57	-	59	50
	Les Cèdres M	-	-	5	3	2	-	19	1	4	2
	Notre-Dame-de- L'Île-Perrot M	2	10	20	22	4	4	16	16	28	31
	Pincoirt V	19	30	54	71	4	23	36	53	129	167
	Pointe-des- Cascades VL	-	10	4	14	2	3	5	10	11	16
	Saint-Lazare P	39	23	71	47	19	9	75	38	101	75
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
	Vaudreuil-sur-le- Lac VL	9	2	23	27	6	4	19	12	33	34
	Vaudreuil-Dorion V	47	62	146	194	23	52	139	146	350	391
	Total	119	139	338	423	90	95	380	284	723	770
Montréal et autres	Total	3,394	2,100	7,810	6,925	2,425	1,957	6,563	5,684	19,057	18,675

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	**	114	**	133	**	3	**	15	**	1
	Beaumont P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Boischatel M	19	7	49	18	16	-	51	24	43	-
	Château-Richer V	1	5	9	11	-	-	-	22	9	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	5	5	14	7	-	-	6	13	15	-
	Lévis V	219	197	451	383	128	111	406	347	734	5
	L'Ange-Gardien P	4	6	12	8	1	-	1	11	11	-
	Lac-Beauport M	5	16	26	39	11	-	14	18	17	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	2	-	-	-	1	4	2	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	630	377	1,580	1,101	533	89	1,191	559	2,228	2,1
	Réserve Indienne (Wendake)	7	**	7	**	-	**	-	**	14	-
	Saint-Augustin de Desmaures V	**	15	**	32	**	17	**	45	**	-
	Saint-François-de-l'Île- d'Orléans M	1	-	3	-	-	-	-	5	3	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	6	-	8	10	-	-	-	3	13	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	1	4	-	-	-	2	2	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	14	7	19	12	19	-	27	-	9	-
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	-	2	4	4	-	-	-	6	8	-
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	6	9	24	20	26	-	26	9	7	-
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	13	11	23	19	-	-	8	32	21	-
	Sainte-Famille P	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	2	1	-	-	-	8	3	-
	Shannon M	4	8	6	20	-	-	13	10	7	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	9	10	24	40	-	-	-	16	46	-
	Total	943	791	2,264	1,864	734	220	1,744	1,155	3,195	3,0

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saguenay VRMR	Larouche P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay V	45	64	80	78	14	22	62	60	108	177
	Saint-Fulgence M	-	-	1	1	1	-	1	2	-	-
	Saint-Honoré M	3	6	5	8	3	-	5	1	4	8
	Total	48	70	86	87	18	22	68	63	112	185
Sherbrooke VRMR	Ascot Corner M	-	2	6	2	-	2	1	2	8	3
	Compton M	-	2	-	2	-	2	2	2	-	3
	Hatley CT	2	2	2	2	2	2	3	2	5	7
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	5	-	5	1	6	-	11	5	10	8
	Sherbrooke V	116	99	258	221	50	49	165	168	402	269
	Stoke M	-	2	1	4	-	4	-	4	2	4
	Waterville V	1	-	3	-	2	-	2	-	1	-
	Total	124	107	275	232	60	59	184	183	428	294
Trois-Rivières VRMR	Bécancour V	9	7	13	33	10	11	13	17	-	63
	Champlain M	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Saint-Maurice P	2	2	2	3	2	2	2	3	-	4
	Trois-Rivières V	47	59	182	269	53	43	198	165	124	210
	Total	59	68	198	305	66	56	214	185	124	277

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Drummondville CA/AR	Drummondville V	29	37	100	161	8	30	127	89	132	2
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	3	5	8	1	-	16	-	2	
	Saint-Lucien P	-	1	4	7	-	4	7	6	1	
	Saint-Majorique-de-Grantham P	2	-	4	1	-	1	-	3	4	
	Total	31	41	113	177	9	35	150	98	139	2
Granby CA/AR	Bromont V	13	17	33	30	73	3	85	16	43	1
	Granby CT	2	5	10	9	2	2	7	9	10	
	Granby V	11	43	103	135	35	29	123	133	73	1
	Total	26	65	146	174	110	34	215	158	126	2
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	86	109	233	239	48	46	192	189	425	3
	Total	86	109	233	239	48	46	192	189	425	3

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Shawinigan AR	Saint-Mathieu-du- Parc M	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	Shawinigan V	5	24	22	52	15	3	29	42	6	26
	Total	5	24	25	52	15	3	32	42	6	26
Province	Total	4,881	3,653	11,637	10,779	3,608	2,701	10,032	8,773	24,629	24,168

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	23	31	41	52	21	21	92	110	86	9
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Total	23	31	41	52	21	21	92	110	86	9
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	71	89	298	323	28	110	273	369	1,161	1,117
	Grimsby T	7	26	26	45	21	5	58	38	59	6
	Hamilton C	210	178	417	470	131	184	437	618	1,357	1,483
	Total	288	293	741	838	180	299	768	1,025	2,577	2,706
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	2	-	-	1	1	6	-
	Kingston C	28	43	74	226	18	21	380	124	245	28
	Loyalist TP	5	2	24	8	4	6	35	26	40	2
	South Frontenac TP	4	-	9	17	8	-	45	19	22	2
	Total	37	45	107	253	30	27	461	170	313	34
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	32	48	120	162	28	42	97	175	352	83
	Kitchener C	186	179	598	448	105	187	544	582	977	61
	North Dumfries TP	-	6	4	7	3	3	5	6	6	-
	Waterloo C	52	66	207	163	30	40	191	239	553	19
	Woolwich TP	16	10	39	65	15	10	51	74	85	10
	Total	286	309	968	845	181	282	888	1,076	1,973	1,77
London CMA/RMR	Central Elgin M	6	5	23	14	4	7	25	28	34	-
	London C	160	183	696	933	156	104	722	598	1,305	1,6
	Middlesex Centre TP	50	15	67	34	5	6	30	43	80	-
	Southwold TP	-	1	1	1	-	-	-	-	5	-
	St Thomas C	19	43	57	125	12	40	73	109	57	-
	Strathroy-Caradoc Twp	9	6	26	20	4	3	30	26	52	-
	Tnanes Centre M	1	6	4	9	-	4	15	9	11	-
	Total	245	259	874	1,136	181	164	895	813	1,544	1,8
Osnawa CMA/RMR	Clarington T	79	96	200	188	118	43	388	149	477	4
	Oshawa C	84	100	140	282	33	33	181	156	231	6
	Whitby T	129	87	194	531	69	135	263	433	484	5
	Total	292	283	534	1,001	220	211	832	738	1,192	2,0

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

Avril 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Partie arienne)	Clarence-Rockland C	38	11	58	24	7	7	22	31	92	97
	Ottawa C	358	357	1,151	1,324	490	537	1,835	1,383	3,917	3,401
	Russell TP	17	18	25	26	3	16	24	34	49	44
	Total	413	386	1,234	1,374	500	560	1,881	1,448	4,058	3,542
St Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	11	4	43	29	7	7	49	37	67	47
	Lincoln T	2	12	28	34	13	11	44	50	59	44
	Niagara Falls C	9	20	44	64	17	18	98	72	124	148
	Niagara-on-the-Lake T	37	5	81	22	15	12	57	65	160	81
	Pelham T	6	8	21	24	7	4	24	29	53	42
	Port Colborne C	6	2	16	7	-	2	10	7	30	43
	St Catharines C	25	55	74	96	37	42	108	75	250	212
	Thorold C	6	3	24	29	1	6	14	15	57	46
	Wainfleet TP	-	1	4	4	-	1	6	4	16	14
	Welland C	10	12	37	29	9	4	79	46	77	66
	Total	112	122	372	338	106	107	489	400	893	743
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Neebing TP	-	-	-	1	2	2	2	7	7	2
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	Oliver Paipouge TP	-	-	-	1	-	2	4	6	5	2
	Shuniah TP	-	-	-	3	-	1	2	4	8	4
	Thunder Bay C	4	4	19	13	11	8	59	56	91	78
	Total	4	4	19	18	13	13	69	74	113	86

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Toronto metro	Toronto C	1,489	1,391	3,961	2,911	321	1,238	5,589	5,094	21,510	20,985
	Total	1,489	1,391	3,961	2,911	321	1,238	5,589	5,094	21,510	20,985
Toronto York	Aurora T	6	74	23	78	14	-	171	12	161	9
	Chippewas of Georgina Island	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	East Gwillimbury T	5	4	39	4	19	3	39	11	71	1
	Georgina T	24	29	46	101	28	18	89	111	96	11
	King TP	-	3	3	10	2	3	11	12	36	8
	Markham T	263	555	981	1,669	240	236	1,162	864	2,185	2,785
	Newmarket T	10	80	30	280	51	60	286	183	254	46
	Richmond Hill T	266	81	757	682	141	162	664	1,125	1,645	2,005
	Vaughan C	145	140	696	551	81	69	454	391	1,925	1,965
	Whitchurch- Stouffville T	5	41	43	189	21	71	131	155	77	31
	Total	724	1,007	2,618	3,564	597	622	3,007	2,864	6,450	7,985
Toronto Peel	Brampton C	943	291	1,668	658	380	438	1,608	1,648	3,949	3,055
	Caledon T	10	7	58	17	43	4	197	33	191	9
	Mississauga C	102	136	1,034	1,500	177	124	967	1,819	3,874	4,905
	Total	1,055	434	2,760	2,175	600	566	2,772	3,500	8,014	8,069
Toronto Other/Autres	Ajax T	217	159	420	796	44	35	523	529	961	1,645
	Bradford West Gwillimbury T	19	1	44	11	23	5	61	27	50	1
	Halton Hills T	210	5	281	96	70	35	187	172	454	31
	Milton T	486	67	614	200	108	80	332	451	803	31
	Mono TP	5	3	22	9	15	3	27	17	45	1
	New Tecumseth T	16	39	30	106	15	17	43	78	87	2
	Oakville T	148	113	415	600	175	95	666	382	1,005	1,115
	Orangeville T	14	4	28	11	7	5	27	14	31	1
	Pickering C	-	14	84	24	46	12	128	45	428	1
	Uxbridge TP	65	10	89	34	5	22	41	50	112	1
	Total	1,180	415	2,027	1,887	508	309	2,035	1,765	3,976	4,005
Toronto CMA/RMR	Total	4,448	3,247	11,366	10,537	2,026	2,735	13,403	13,223	39,950	41,105

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Windsor CA/RMR	Amherstburg TP	10	21	24	35	5	5	45	26	21	35
	Lakeshore T	43	18	95	77	25	20	127	74	82	84
	LaSalle T	2	2	28	21	16	9	48	35	32	20
	Tecumseh T	-	1	47	2	7	-	20	2	48	2
	Windsor C	64	52	237	269	54	39	555	221	214	283
	Total	119	94	431	404	107	73	795	358	397	424
Erie CA/R	Barrie C	121	48	304	185	121	32	617	254	482	370
	Innisfil T	10	8	58	24	38	3	56	31	129	102
	Springwater TP	11	9	21	17	6	16	18	44	30	8
	Total	142	65	383	226	165	51	691	329	641	480
Halton CA/R	Belleville C	22	3	38	38	11	4	62	50	140	95
	Quinte West C	17	7	33	28	1	7	72	41	36	35
	Total	39	10	71	66	12	11	134	91	176	130
London CA/R	Brantford C	47	19	103	45	73	32	117	98	172	180
	Total	47	19	103	45	73	32	117	98	172	180
Chatham-Kent CA/R	Chatham-Kent C	19	11	52	37	4	10	28	39	50	63
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	19	11	52	37	4	10	28	39	50	63

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

Avril 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Cornwall CA/AR	Cornwall C	18	10	22	25	4	13	20	38	42	
	South Stormont TP	5	2	16	4	1	4	25	18	22	
	Total	23	12	38	29	5	17	45	56	64	
Guelph CA/AR	Guelph C	60	82	318	242	48	61	242	198	677	
	Guelph/Eramosa TP	2	2	20	21	2	12	10	24	29	
	Total	62	84	338	263	50	73	252	222	706	
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	20	11	63	59	28	21	91	96	229	
	Total	20	11	63	59	28	21	91	96	229	
Norfolk CA/AR	Norfolk T	22	15	58	57	48	27	93	106	301	
	Total	22	15	58	57	48	27	93	106	301	
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	1	-	-	1	2	-	
	Callander M	-	1	4	6	-	13	7	27	17	
	East Ferris TP	1	4	2	6	1	-	5	8	2	
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	North Bay C	6	4	9	6	2	4	29	20	35	
	Total	7	9	15	19	3	17	42	57	54	
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	2	-	5	4	3	-	10	21	31	
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	1	
	Otonabee-South Monaghan TP	-	2	-	2	-	2	2	9	7	
	Peterborough C	38	18	55	65	13	26	79	97	111	
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-	3	14	6	-	9	14	54	36	
	Total	40	23	74	77	16	37	105	181	186	

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Point Edward VL	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
	Sarnia C	74	15	93	37	11	9	57	27	85	120
	St. Clair TP	7	4	12	7	1	3	17	7	12	11
	Total	81	19	106	44	12	12	74	36	98	131
St. Ste e CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Laird TP	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1	-	1	-	1	-	3	-	3	1
	Prince TP	1	1	1	1	-	-	1	-	2	1
	Sault Ste Marie C	4	3	12	7	5	3	23	37	27	25
	Total	6	4	15	8	7	3	29	37	32	27
ince	Total	6,775	5,355	18,003	17,726	3,988	4,803	22,274	20,783	55,805	57,108

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	**	-	**	-	**	6	**	8	
	East St Paul RM	3	1	17	7	4	1	16	6	33	
	Headingley RM	2	-	6	5	-	-	6	2	15	
	Ritchot RM	3	3	6	8	1	-	12	9	15	
	Rosser RM	-	1	-	1	-	-	-	1	1	
	Springfield RM	8	6	25	15	3	2	25	19	49	
	St Clements RM	5	1	9	9	32	2	47	17	31	
	St Francois Xavier RM	2	-	3	-	1	-	4	2	5	
	Tache RM	7	2	13	16	1	3	4	19	37	
	West St Paul RM	1	5	5	17	2	1	6	3	12	
	Winnipeg C	142	239	543	715	105	143	532	386	1,139	1,6
	Total	173	258	627	793	149	152	658	464	1,345	1,8
Province	Total	173	258	627	793	149	152	658	464	1,345	1,8

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
na CMA/RMR	Balgonie T	5	1	9	1	-	-	5	-	11	19
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	2	-	3	1	2	2	3	5	8
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Edenwold No 158 RM	10	1	21	6	3	3	16	18	48	43
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	3	2	-	2	2	3	5	2
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	1	-	2	-	-	2	2	11	9
	Lumsden T	-	-	1	1	3	-	6	2	2	6
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
	Regina C	60	57	124	206	52	66	216	219	673	621
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
	White City VL	2	-	3	6	-	-	3	3	6	15
Total		77	62	161	227	59	73	252	255	768	729

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	2	2	-	4	2	2	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	7	4	8	12	2	1	7	15	10	-
	Dalmeny T	-	3	2	3	1	2	5	2	6	-
	Delisle T	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Martensville T	4	10	21	23	3	9	21	25	27	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	1	2	7	-	-	3	1	2	-
	Saskatoon C	55	111	216	318	89	28	199	185	805	6
	Shields RV	-	-	-	-	-	2	-	3	1	-
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-
	Vanscoy No 345 RM	2	2	3	2	-	1	-	1	6	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Warman T	8	8	22	18	4	11	37	32	49	-
	Total	77	139	274	385	103	56	285	268	914	7
Province	Total	154	201	435	612	162	129	537	523	1,682	1.5

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
ary VRMR	Airdrie C	62	95	194	318	168	26	286	213	250	523
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Calgary C	1,025	1,078	3,593	4,332	1,016	753	3,048	2,933	8,602	10,441
	Chestermere T	30	70	124	234	22	23	115	128	277	358
	Cochrane T	6	10	20	140	7	21	46	36	116	167
	Crossfield T	1	4	2	8	2	1	10	6	11	16
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Irricana VL	-	-	2	4	4	-	9	8	11	5
	Rocky View No 44 MD	37	29	137	94	35	5	141	59	329	257
	Total	1,161	1,286	4,072	5,130	1,254	829	3,656	3,383	9,596	11,767

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	1	-	2	5	6	-	-
	Bruderheim T	-	2	-	5	3	-	3	1	3	-
	Edmonton C	1,084	943	2,729	3,248	496	714	2,164	2,471	7,102	8,681
	Fort Saskatchewan C	16	36	94	80	4	18	62	57	255	211
	Gibbons T	2	1	3	8	1	3	4	10	2	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	2	1	3	1	-	3	3	2	-
	Morinville T	7	7	13	27	4	8	12	24	72	111
	Parkland County CM	9	14	38	67	23	11	79	45	75	111
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	1	6	-	1	1	3	1	-
	Seba Beach SV	-	-	2	-	2	-	2	1	1	-
	Spring Lake	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-
	Spruce Grove C	30	46	84	155	30	33	102	211	172	311
	St Albert C	67	35	147	129	24	47	248	129	235	411
	Stony Plain T	14	10	48	56	14	11	38	41	78	111
	Strathcona County SM	236	150	428	403	60	50	181	203	702	811
	Sturgeon County MD	8	13	25	43	10	12	56	56	44	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Total	1,473	1,259	3,613	4,232	672	910	2,961	3,263	8,746	11,011

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton South	Beaumont T	2	38	53	206	23	13	63	81	80	284
	Calmar T	2	-	5	4	-	2	7	8	8	4
	Devon T	8	1	26	8	8	3	36	15	42	16
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	10	55	35	134	61	15	186	98	91	195
	Leduc County CM	8	5	16	22	8	3	29	32	24	31
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	3	3	5	4
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	30	99	135	374	100	36	325	240	250	536
Edmonton NA/RMR	Total	1,503	1,358	3,748	4,606	772	946	3,286	3,503	8,996	11,613

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	56	61	193	199	31	58	175	195	461	4
	Total	56	61	193	199	31	58	175	195	461	4
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	1	5	8	16	7	5	19	19	11	
	Medicine Hat C	51	54	152	297	41	69	145	528	664	5
	Redcliff T	2	3	4	22	6	6	10	9	5	
	Total	54	62	164	335	54	80	174	556	680	6
Red Deer CA/AR	Red Deer C	118	141	327	445	94	91	363	375	579	6
	Total	118	141	327	445	94	91	363	375	579	6
Province	Total	2,892	2,908	8,504	10,715	2,205	2,004	7,654	8,012	20,312	25
Prairies	Total	3,219	3,367	9,566	12,120	2,516	2,285	8,849	8,999	23,339	28

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Abbotsford MA/RMR	Abbotsford C	113	34	199	285	34	32	271	181	435	603
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-
	Indian Reserve	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Mission DM	28	8	51	86	23	7	120	39	127	175
	Total	141	42	250	371	57	41	391	222	564	778

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Vancouver	Anmore VL	4	-	10	8	-	-	9	8	27	
	Belcarra VL	1	-	1	-	-	-	1	1	2	
	Bowen Island IM	3	6	26	10	3	2	21	27	68	
	Burnaby C	53	48	688	480	407	221	642	1,436	2,232	2,8
	Coquitlam C	26	11	76	517	17	11	75	66	295	7
	Delta DM	19	33	57	124	6	30	34	75	152	2
	Greater Vancouver A RDA	-	55	62	146	101	-	193	-	499	6
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	New Westminster C	1	129	45	224	-	39	150	317	565	9
	North Vancouver C	5	165	24	193	193	7	421	186	275	5
	North Vancouver DM	19	10	57	92	6	7	45	187	300	1
	Port Coquitlam C	70	76	111	149	12	73	42	114	215	4
	Port Moody C	31	108	324	198	82	33	176	143	622	6
	Richmond C	224	284	806	1,049	243	426	618	839	1,530	1,6
	Surrey C	262	787	981	1,785	324	416	1,205	1,350	2,454	3,2
	Vancouver C	442	453	1,605	1,481	699	237	1,640	1,880	7,231	7,3
	West Vancouver DM	56	8	76	40	10	3	77	37	288	4
	White Rock C	2	12	15	33	3	7	76	15	80	
	Total	1,218	2,185	4,964	6,529	2,106	1,512	5,425	6,681	16,837	20,0
Vancouver Other	Langley C	-	2	-	163	-	2	17	2	84	
	Langley DM	104	72	296	243	96	60	399	439	592	
	Maple Ridge DM	22	39	138	128	30	36	142	138	291	
	Pitt Meadows DM	4	6	62	334	6	8	50	78	101	
	Total	130	119	496	868	132	106	608	657	1,068	1,0
Vancouver CMA/RMR	Total	1,348	2,304	5,460	7,397	2,238	1,618	6,033	7,338	17,905	21,0

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	3	4	10	13	3	10	10	18	34	43
	Central Saanich DM	1	-	5	5	1	4	53	15	11	26
	Colwood C	36	13	74	49	12	7	69	56	131	95
	Esquimalt DM	3	-	64	5	2	6	38	78	265	173
	Highlands DM	-	2	4	5	2	-	9	1	17	17
	Indian Reserves	-	**	7	**	5	**	20	**	3	**
	Langford C	20	50	78	216	10	71	147	143	167	410
	Metchosin DM	1	-	3	2	-	2	2	6	9	8
	North Saanich DM	4	4	13	31	4	1	15	11	32	59
	Oak Bay DM	4	1	10	5	6	1	10	7	17	19
	Saanich DM	12	50	172	189	9	10	63	190	378	283
	Sidney T	-	6	28	12	1	-	14	22	99	78
	Sooke DM	4	7	26	49	13	11	39	32	50	69
	Victoria C	11	54	28	72	10	80	126	113	564	758
	View Royal T	10	4	29	14	11	3	43	30	66	36
	Total	109	195	551	667	89	206	658	722	1,843	2,074
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	79	86	314	347	63	56	267	476	653	614
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	2	3	2	3	16	4
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	79	86	314	347	65	59	269	479	669	618

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	6	**	16	**	11	**	20	**	22	
	Kamloops C	47	68	97	191	39	44	125	152	172	4
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Thompson-Nicola J RDA	-	2	-	4	-	-	-	-	-	
	Thompson-Nicola P RDA	-	4	-	10	-	-	-	-	-	
	Total	53	74	113	205	50	44	145	152	194	4
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	2	6	9	17	6	6	16	13	17	
	Central Okanagan J RDA	66	20	162	112	37	25	74	61	256	2
	Indian Reserves	-	**	2	**	9	**	12	**	19	
	Kelowna C	454	90	671	691	79	91	393	499	1,784	2,3
	Lake Country DM	19	65	42	107	3	16	11	48	69	
	Peachland DM	8	4	42	11	2	2	7	22	114	
	Total	549	185	928	938	136	140	513	643	2,259	3,0
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Lantzville DM	-	-	1	5	-	2	-	4	1	
	Nanaimo A RDA	2	2	2	9	5	6	14	14	12	
	Nanaimo C	48	44	176	202	50	75	165	247	344	8
	Nanaimo C RDA	-	8	1	17	-	-	-	-	1	
	Nanaimo D RDA	1	-	5	2	3	-	12	1	10	
	Total	51	54	185	235	58	83	191	266	368	

Table H10-5 - Tableau H10-5
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
British Columbia - Colombie-Britannique
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
April 2006 - avril 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		April avril		January - April janvier - avril		April avril		January - April janvier - avril		April avril	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Prince George CA/AR	Fort George (Shelley) A	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Fraser-Fort George A	1	2	3	4	1	-	3	3	14	19
	Fraser-Fort George C	2	-	4	3	1	1	6	4	9	14
	Fraser-Fort George D	2	3	2	7	-	-	4	-	8	17
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Prince George C	32	21	69	62	25	12	57	59	96	125
	Total	37	26	78	76	27	13	70	66	128	176
Other CA/AR	Coldstream DM	6	11	18	29	2	5	12	22	34	49
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	4	**
	North Okanagan B	4	-	4	2	-	-	-	3	4	5
	North Okanagan C RDA	1	3	4	8	4	-	19	3	7	23
	Vernon C	31	25	104	65	17	27	88	99	223	193
	Total	42	39	130	104	23	32	119	127	272	270
Province	Total	2,409	3,005	8,009	10,340	2,743	2,236	8,389	10,015	24,202	29,537

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

APRIL 2006

Table 11-1 11-2: Absorption Information
(Total 50,000+)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table 13-1 13-2: Absorption Detail of
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of
Absorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units (CMA and CA)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of
Multiple Units (CMA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

AVRIL 2006

Tableau 11-1 11-2: Information
d'écoulements (total des centres de
50 000 habitants et plus)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et
logements jumelés non-écoulés (RMR et
AR)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements
des maisons individuelles et logements
jumelés (RMR et AR)

Tableau 14-1 à 14-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
écoulés (RMR et AR)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des
maisons individuelles et logements
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements
des logements collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs
non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements
collectifs écoulés par marché visé (RMR et
AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

April 2006 - avril 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2005	JAN/JANV	7,374	7,520	5,634	1,219	4,415	6.4
	FEB/FÉV	6,721	6,675	5,683	1,185	4,498	6.5
	MAR/MARS	6,743	6,799	5,662	1,166	4,496	6.7
	APR/AVR	7,291	7,448	5,522	1,257	4,265	6.9
	MAY/MAI	7,713	7,728	5,537	1,432	4,105	7.0
	JUN/JUIN	8,288	8,495	5,344	1,254	4,090	6.8
	JUL/JUIL	9,553	9,842	5,073	1,234	3,839	7.1
	AUG/AOÛT	8,157	8,327	4,922	1,090	3,832	7.0
	SEP/SEPT	9,074	9,096	4,926	1,186	3,740	7.1
	OCT/OCT	8,594	8,412	5,121	1,304	3,817	7.1
	NOV/NOV	8,254	8,257	5,130	1,145	3,985	6.9
	DEC/DÉC	8,156	8,320	5,064	993	4,071	7.6
2006	JAN/JANV	6,491	6,549	5,002	991	4,011	7.7
	FEB/FÉV	6,302	6,314	4,905	996	3,909	7.1
	MAR/MARS	6,403	6,404	4,908	1,016	3,892	7.1
	APR/AVR	6,604	6,599	4,923	1,109	3,814	7.4

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

April 2006 - avril 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2005	JAN/JANV	4,456	4,507	8,544	1,196	7,348	6.2
	FEB/FÉV	5,128	5,092	8,580	1,409	7,171	6.4
	MAR/MARS	7,121	6,354	9,339	1,695	7,644	6.6
	APR/AVR	5,517	5,305	9,549	1,545	8,004	6.6
	MAY/MAI	6,141	6,355	9,319	1,336	7,983	6.6
	JUN/JUIN	5,326	5,674	8,974	1,183	7,791	7.0
	JUL/JUIL	7,768	7,241	9,509	2,437	7,072	7.7
	AUG/AOÛT	7,097	7,078	9,528	1,671	7,857	6.9
	SEP/SEPT	5,064	5,735	8,857	1,033	7,824	6.8
	OCT/OCT	6,015	6,509	8,363	1,061	7,302	7.2
	NOV/NOV	5,086	4,781	8,668	1,397	7,271	7.6
	DEC/DÉC	4,999	5,077	8,590	995	7,595	7.6
2006	JAN/JANV	5,621	6,191	8,020	828	7,192	8.1
	FEB/FÉV	7,246	6,989	8,277	1,045	7,232	8.5
	MAR/MARS	4,491	4,213	8,527	1,179	7,348	8.6
	APR/AVR	5,461	5,680	8,308	941	7,367	8.8

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

April 2006 - avril 2006

	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr
Abbotsford	97	86	82	77	66	62	73	81	70	65	67	57
Calgary	934	908	858	798	779	786	756	695	632	638	656	624
Edmonton	768	739	705	681	677	679	686	677	679	642	682	626
Greater Sudbury	7	12	16	20	17	8	5	10	8	11	13	14
Halifax	34	27	23	18	20	18	20	35	34	48	62	68
Hamilton	54	57	53	55	61	54	59	60	52	48	44	50
Kingston	65	42	48	47	44	44	45	45	33	52	42	35
Kitchener	143	147	142	156	139	143	147	105	113	130	145	150
London	112	101	103	97	95	120	114	131	117	139	142	152
Montréal	616	582	469	486	505	500	533	515	542	513	548	567
Oshawa	33	30	28	20	17	17	19	25	28	26	34	37
Ottawa-Gatineau	135	135	181	192	203	274	252	320	330	235	215	214
Quebec	15	31	88	106	108	140	128	121	115	131	131	133
Regina	120	104	93	86	95	134	124	199	215	104	84	81
Saskatoon	35	32	60	72	65	86	85	91	97	100	88	68
St. John's	46	41	32	39	39	38	35	39	40	39	47	35
Thunder Bay	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	96	96	102	106	108	114	112	114	115	120	99	105
Victoria	14	7	12	11	15	14	16	3	8	15	13	15
Windsor	25	21	24	27	30	38	37	40	35	35	33	39
Winnipeg	19	16	19	19	25	19	25	22	22	28	29	31
Winnipeg	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	4	3	3	5	1	-	1	1	1	1	-	-
Toronto	615	641	565	511	520	541	517	462	417	364	320	362
Winnipeg	11	6	10	8	18	18	17	18	17	22	18	16
Vancouver	636	595	551	513	528	543	551	566	572	566	573	565
Victoria	65	62	59	54	62	70	62	57	65	73	75	78
Windsor	14	15	21	24	16	20	19	16	12	6	7	2
Winnipeg	194	185	179	163	166	204	224	186	158	151	148	145
IA Total/Total IR	4,773	4,586	4,345	4,202	4,219	4,410	4,410	4,314	4,197	4,067	4,100	4,055

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings -Maisons individuelles et logements jumelées

April 2006 - avril 2006

	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr
Barrie	177	186	183	197	180	181	174	152	164	173	200	1
Belleville	2	2	3	2	2	2	5	8	5	8	15	
Brantford	47	55	40	33	28	28	47	63	52	55	40	
Cape Breton	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
Charlottetown	4	4	3	1	1	2	2	2	1	-	1	
Chatham-Kent	3	5	6	7	15	13	11	14	16	10	5	
Chilliwack	40	33	34	27	19	44	40	52	80	65	57	
Cornwall	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	
Drummondville	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	
Fredericton	3	4	4	-	3	5	7	1	4	4	2	
Granby	31	28	26	24	26	19	25	26	29	28	28	
Guelph	24	18	19	18	14	18	17	18	19	11	12	
Kamloops	11	21	13	11	12	9	4	6	8	6	5	
Kawartha Lakes	11	12	10	8	10	8	5	5	6	9	8	
Kelowna	87	95	95	87	83	77	66	58	50	45	52	
Lethbridge	40	40	49	58	70	62	51	47	46	44	43	
Medicine Hat	72	57	58	51	55	49	56	48	55	77	85	
Moncton	6	5	4	17	11	2	6	17	40	57	66	
Nanaimo	39	34	28	22	24	35	37	37	33	36	21	
Norfolk	11	13	12	15	17	18	21	24	13	16	18	
North Bay	5	5	6	3	8	13	15	23	11	9	10	
Peterborough	20	18	21	16	12	6	8	10	5	5	7	
Prince George	5	5	9	7	6	8	10	11	20	15	9	
Red Deer	54	50	40	42	37	39	34	41	47	63	43	
Saint-Jean-sur-Richelieu	41	35	30	25	24	18	17	17	17	18	14	
Sarnia	10	11	14	24	23	21	30	32	30	31	37	
Sault Ste. Marie	4	7	5	11	9	15	13	19	29	27	5	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vernon	15	13	14	12	17	18	17	17	21	23	21	
Large CA Total / Total Grandes AR	764	758	728	720	707	711	720	750	805	838	808	

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

April 2006 - avril 2006

Area collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	27	17	67	20	37	57	63.0	39.4	2.9
Calgary	570	495	656	107	602	624	86.8	49.1	5.8
Edmonton	603	520	682	139	659	626	86.2	51.3	4.5
Greater Oudbury	21	13	13	7	20	14	61.9	58.8	2.0
Halifax	97	69	62	22	91	68	71.1	57.2	3.1
Hamilton	152	141	44	5	146	50	92.8	74.5	10.0
Kingston	27	20	42	14	34	35	74.1	49.3	2.5
Kitchener	178	128	147	47	175	150	71.9	53.8	3.2
London	155	131	144	16	147	152	84.5	49.2	9.5
Montréal	619	479	548	121	600	567	77.4	51.4	4.7
Shawna	121	112	36	8	120	37	92.6	76.4	4.6
Ottawa- Ottawain	310	266	215	45	311	214	85.8	59.2	4.8
Ottawain	114	80	131	32	112	133	70.2	45.7	4.2
Ottawa	196	186	84	13	199	81	94.9	71.1	6.2
Québec	100	93	88	27	120	68	93.0	63.8	2.5
Regina	46	44	47	14	58	35	95.7	62.4	2.5
Shawna	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	87	66	98	14	80	105	75.9	43.2	7.5
St. John	20	15	13	3	18	15	75.0	54.5	5.0
St. John's	119	101	33	12	113	39	84.9	74.3	3.3
Saskatoon	56	50	29	4	54	31	89.3	63.5	7.8
Shawna	34	34	-	-	34	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	13	13	-	-	13	-	100.0	100.0	-
Toronto	1,369	1,272	323	58	1,330	362	92.9	78.6	6.2
Trois-Rivières	36	36	18	2	38	16	100.0	70.4	8.0
Vancouver	611	434	573	185	619	565	71.0	52.3	3.1
Victoria	105	90	75	12	102	78	85.7	56.7	6.5
Windsor	69	69	7	5	74	2	100.0	97.4	0.4
Winnipeg	58	37	148	24	61	145	63.8	29.6	6.0
MA Total Total RMR	5,613	4,755	4,108	911	5,666	4,055	84.7	58.3	4.5

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA
Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par grandes AR

April 2006 - avril 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Barrie	51	10	200	59	69	182	19.6	27.5	
Belleville	7	4	15	5	9	13	57.1	40.9	
Brantford	30	16	40	5	21	49	53.3	30.0	
Cape Breton	25	25	2	1	26	1	100.0	96.3	
Charlottetown	42	36	1	1	37	6	85.7	86.0	
Chatham-Kent	4	3	5	-	3	6	75.0	33.3	
Chilliwack	38	19	57	5	24	71	50.0	25.3	1
Cornwall	17	17	1	1	18	-	100.0	100.0	
Drummondville	22	22	1	-	22	1	100.0	95.7	
Fredericton	15	8	2	-	8	9	53.3	47.1	
Granby	10	7	28	5	12	26	70.0	31.6	
Guelph	56	56	13	1	57	12	100.0	82.6	1
Kamloops	32	32	5	2	34	3	100.0	91.9	
Kawartha Lakes	15	9	8	-	9	14	60.0	39.1	
Kelowna	112	98	52	8	106	58	87.5	64.6	
Lethbridge	43	41	43	8	49	37	95.3	57.0	
Medicine Hat	76	17	85	38	55	106	22.4	34.2	
Moncton	85	47	66	18	65	86	55.3	43.0	
Nanaimo	58	49	21	8	57	22	84.5	72.2	
Norfolk	21	21	18	3	24	15	100.0	61.5	
North Bay	17	14	10	1	15	12	82.4	55.6	
Peterborough	37	32	7	1	33	11	86.5	75.0	
Prince George	13	11	9	2	13	9	84.6	59.1	
Red Deer	79	73	43	9	82	40	92.4	67.2	
Saint-Jean-sur- Richelieu	40	33	14	1	34	20	82.5	63.0	
Sarnia	12	10	38	7	17	33	83.3	34.0	
Sault Ste. Marie	3	3	5	-	3	5	100.0	37.5	
Shawinigan	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	
Vernon	28	24	21	4	28	21	85.7	57.1	
Large CA Total Total Grandes AR	991	740	810	193	933	868	74.7	51.8	

Table I4-1 - Tableau I4-1
Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais
non écoulées (RMR)

April 2006 - avril 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	399,900	435,100	477,320	511,080	449,000	461,167	57
Alberta	232,895	277,473	320,649	425,021	298,845	351,543	623
Edmonton	199,840	234,900	265,640	309,020	248,000	267,065	623
Greater Sudbury	239,000	250,000	289,000	299,000	272,500	269,214	14
Halifax	164,000	220,940	270,000	310,000	236,500	256,474	68
Hamilton	266,900	299,760	329,900	384,100	315,400	319,522	50
Kingston	199,180	255,520	264,660	276,080	264,000	249,446	35
Kitchener	217,600	250,000	280,000	366,780	260,000	310,542	150
London	211,540	244,920	269,980	320,000	258,500	274,145	152
Montréal	190,000	220,000	260,000	335,000	240,000	272,138	567
Shawna	272,636	295,160	312,240	348,846	305,900	322,625	37
Ottawa-Gatineau	160,000	195,000	235,760	298,700	209,500	236,378	213
Gatineau	140,000	170,000	197,000	225,000	180,000	183,519	133
Ottawa	255,720	289,000	329,900	362,784	301,950	324,258	80
Québec	135,000	145,000	167,000	200,000	150,000	169,441	68
Regina	183,800	235,733	264,721	284,120	245,849	240,029	35
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	206,120	243,140	279,960	319,100	262,600	268,559	105
Saint John	142,000	192,600	227,540	262,500	210,000	209,980	15
St. John's	154,900	168,500	179,900	239,900	169,900	200,256	39
Saskatoon	152,500	175,894	183,220	225,957	178,773	207,524	30
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	335,956	420,590	494,772	899,000	456,950	606,191	362
Trois-Rivières	107,000	129,000	135,000	140,000	135,000	134,063	16
Vancouver	449,000	519,960	652,000	838,400	599,000	704,110	563
Victoria	349,900	432,480	533,000	829,000	475,000	556,329	73
Windsor	--	--	--	--	--	--	2
Winnipeg	189,273	227,000	263,940	339,434	242,134	263,078	145
CMA Total Total RMR	205,972	260,000	327,661	472,790	289,000	377,260	4,042
Canada(50,000+)	200,000	251,524	311,498	449,900	279,900	357,042	4,895

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais
non écoulées (Grandes AR)

April 2006 - avril 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	214,536	245,000	272,790	324,990	254,990	278,473	1
Belleville	106,180	169,360	198,800	261,000	175,000	186,746	
Brantford	138,000	185,000	220,000	272,000	198,000	204,669	
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	289,920	319,900	349,900	409,980	339,450	343,380	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	--	--	--	--	--	--	
Fredericton	--	--	--	--	--	--	
Granby	133,000	143,200	145,000	148,000	145,000	141,577	
Guelph	246,000	305,620	336,920	345,400	328,550	299,704	
Kamloops	--	--	--	--	--	--	
Kawartha Lakes	189,900	225,000	250,000	265,000	232,950	234,529	
Kelowna	346,980	422,960	459,900	659,180	437,000	491,416	
Lethbridge	135,824	184,000	225,999	293,854	202,012	215,825	
Medicine Hat	167,800	201,117	223,400	283,800	214,000	228,409	1
Moncton	109,900	109,900	129,900	168,784	129,900	132,704	
Nanaimo	294,900	325,900	369,900	398,920	344,900	352,961	
Norfolk	158,000	205,280	231,000	278,000	218,000	220,707	
North Bay	222,600	233,000	258,200	339,900	252,000	274,808	
Peterborough	--	--	--	--	--	--	
Prince George	--	--	--	--	--	--	
Red Deer	175,554	195,935	251,459	309,650	242,212	251,947	
Saint-Jean-sur-Richelieu	178,400	185,000	206,000	228,000	190,000	199,750	
Sarnia	200,000	246,560	259,000	279,000	250,000	247,000	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
Vernon	299,900	428,200	475,520	514,960	459,900	426,848	
Large CA Total Total Grandes AR	162,400	217,954	264,994	335,281	240,990	261,236	
Canada(50,000+)	200,000	251,524	311,498	449,900	279,900	357,042	4,1

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées
(RMR)

April 2006 - avril 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	390,200	433,000	479,800	503,940	449,900	443,516	37
Calgary	234,210	269,752	307,129	364,991	287,707	324,854	602
Edmonton	213,000	240,200	270,000	310,000	251,500	271,389	659
Greater Sudbury	199,000	263,600	283,000	316,000	280,000	269,350	20
Halifax	189,660	228,380	266,720	343,000	247,500	275,930	91
Hamilton	260,000	314,500	344,000	403,360	329,900	366,920	146
Kingston	189,900	254,000	272,800	289,700	268,300	256,759	34
Kitchener	224,541	244,690	280,000	322,881	264,903	286,157	175
London	202,118	230,000	264,200	327,000	245,000	268,969	147
Montréal	190,000	220,000	275,000	349,800	250,000	280,922	600
Shawna	255,990	281,396	309,954	341,972	299,490	315,562	120
Ottawa-Gatineau	175,000	259,580	309,500	384,100	285,000	303,044	311
Gatineau	140,000	160,000	180,000	210,000	170,000	182,955	112
Ottawa	276,400	314,900	365,000	425,000	338,900	370,632	199
Québec	145,000	160,000	180,000	194,000	172,500	176,167	120
Regina	168,709	199,949	247,987	273,630	223,604	236,717	58
Saguenay	98,000	120,000	136,000	144,000	125,000	130,000	10
St. Catharines-Niagara	229,120	279,066	306,760	371,520	289,900	314,640	80
St. John	128,920	176,000	252,002	325,000	197,500	229,439	18
St. John's	150,000	162,220	177,960	245,000	169,000	194,341	113
Saskatoon	165,000	189,900	213,000	258,326	205,885	234,216	54
Sherbrooke	125,000	150,000	200,000	250,000	167,500	199,853	34
Sunder Bay	194,000	206,000	234,000	250,000	225,000	225,308	13
Toronto	313,000	349,990	392,996	476,680	369,000	430,898	1,330
Trois-Rivières	130,000	153,000	165,000	200,000	162,500	173,684	38
Vancouver	445,000	519,660	590,000	699,000	549,900	614,092	612
Victoria	364,360	409,980	515,700	638,200	424,999	506,793	101
Windsor	189,900	204,100	210,000	260,000	205,900	240,951	74
Winnipeg	171,732	226,110	269,000	308,884	257,700	265,164	61
MA Total							
Total RMR	220,000	277,977	343,900	445,000	309,070	357,796	5,658
Canada(50,000+)	210,000	270,000	336,254	432,990	300,000	349,265	6,565

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées
(Grandes AR)

April 2006 - avril 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	224,900	252,000	274,900	298,000	264,900	276,985	
Belleville	--	--	--	--	--	--	
Brantford	142,200	196,000	245,000	280,000	235,000	218,524	
Cape Breton	90,844	114,048	129,967	172,426	120,385	139,326	
Charlottetown	113,000	155,000	180,000	204,000	170,000	172,135	
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	330,000	354,900	399,900	449,900	390,000	387,204	
Cornwall	149,500	149,500	160,000	195,000	149,700	190,386	
Drummondville	108,000	122,600	167,600	224,600	142,000	179,182	
Fredericton	--	--	--	--	--	--	
Granby	139,000	160,000	176,000	204,000	160,000	171,667	
Guelph	259,600	296,515	342,784	399,831	326,593	332,845	
Kamloops	199,900	309,900	329,900	357,740	324,900	305,487	
Kawartha Lakes	--	--	--	--	--	--	
Kelowna	349,900	415,100	495,980	789,400	450,000	607,543	
Lethbridge	152,000	175,000	215,000	245,000	188,000	206,359	
Medicine Hat	193,000	235,000	286,400	316,940	261,000	269,138	
Moncton	109,900	123,940	139,900	189,900	139,900	148,379	
Nanaimo	293,900	350,960	397,060	473,980	374,900	395,234	
Norfolk	195,000	248,000	268,000	385,000	257,500	289,458	
North Bay	169,000	183,000	216,000	307,800	195,000	227,133	
Peterborough	199,990	257,536	287,194	336,000	275,600	279,453	
Prince George	234,000	259,600	282,027	335,390	279,900	282,071	
Red Deer	179,741	195,627	226,194	266,523	217,109	225,521	
Saint-Jean-sur-Richelieu	170,000	180,000	230,000	300,000	200,000	225,735	
Sarnia	242,900	249,180	272,700	405,540	259,900	315,524	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	285,360	369,900	399,900	465,900	379,900	389,192	
Large CA Total Total Grandes AR	174,542	228,045	281,000	372,440	251,800	296,047	
Canada(50,000+)	210,000	270,000	336,254	432,990	300,000	349,265	6.

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	October/octobre				January/janvier				April/avril			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Area/Collectivité												
Abbotsford	66	62	335,152	399,955	97	70	347,126	431,700	116	57	354,733	461,167
Calgary	888	783	285,693	322,227	955	631	288,692	345,724	925	623	296,488	351,543
Edmonton	773	679	236,500	261,825	813	678	237,962	265,170	781	623	241,314	267,065
Greater Sudbury	4	8	--	--	6	8	--	--	10	14	231,490	269,214
Halifax	22	18	353,414	294,756	28	34	294,443	269,374	47	68	260,717	256,474
Hamilton	65	54	333,340	355,131	61	52	346,974	301,908	59	50	353,890	319,522
Kingston	44	40	223,609	253,835	48	33	211,467	247,482	56	35	235,373	249,446
Kitchener	91	143	244,208	268,891	106	113	258,723	304,419	154	150	271,185	310,542
London	75	120	257,373	274,907	115	117	247,889	274,808	111	152	257,636	274,145
Montréal	749	500	247,016	272,884	501	542	256,208	274,113	541	567	266,388	272,138
Shawna	11	17	274,315	338,976	26	28	292,152	336,993	31	37	273,855	322,625
Ottawa-Gatineau	102	271	316,333	260,600	136	329	319,710	279,695	134	213	302,560	236,378
Gatineau	12	140	128,167	188,021	12	115	133,333	191,991	19	133	137,947	183,519
Ottawa	90	131	341,422	338,166	124	214	337,747	326,825	115	80	329,757	324,258
Québec	68	86	169,765	184,244	51	97	174,980	176,907	34	68	172,706	169,441
Regina	25	38	195,867	232,274	32	40	204,892	238,190	54	35	210,758	240,029
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	49	114	252,567	275,549	75	115	250,628	270,232	91	105	258,737	268,559
St. John's	16	14	153,456	220,648	19	8	146,122	--	20	15	187,843	209,980
St. John's	12	38	249,183	223,391	18	35	220,322	201,274	23	39	193,071	200,256
Saskatoon	22	19	182,450	290,819	14	22	195,041	218,666	15	30	190,818	207,524
Sherbrooke	3	-	--	-	-	-	-	-	1	-	--	-
Thunder Bay	3	-	--	-	3	1	--	--	6	-	--	-
Toronto	615	541	451,444	518,824	756	417	467,680	537,754	629	362	484,986	606,191
Trois-Rivières	11	18	123,636	135,556	13	17	123,077	128,824	13	16	141,923	134,063
Vancouver	604	540	609,758	662,838	822	564	549,833	649,334	666	563	575,446	704,110
Victoria	49	64	388,639	561,820	51	60	422,918	588,138	56	73	439,396	556,329
Windsor	6	20	--	204,303	12	12	173,598	183,933	11	2	173,164	--
Winnipeg	179	204	259,131	255,782	167	158	251,590	265,135	156	145	254,251	263,078
MA Total/Total RMR	4,552	4,391	332,521	360,320	4,925	4,181	344,401	364,325	4,740	4,042	342,943	377,260

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	October/octobre				January/janvier				April/avril			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Barrie	214	181	230,994	252,505	175	164	246,201	249,403	180	182	243,276	278,4
Belleville	1	2	--	--	1	5	--	--	4	13	--	186,7
Brantford	52	28	150,173	202,107	19	52	172,579	194,767	52	49	150,635	204,6
Cape Breton	4	1	--	--	1	2	--	--	-	1	-	-
Charlottetown	7	2	--	--	3	1	--	--	6	6	--	-
Chatham-Kent	24	13	172,375	191,308	4	16	--	197,438	1	6	--	-
Chilliwack	35	44	295,826	318,439	41	79	299,976	338,951	42	70	317,833	343,3
Cornwall	2	-	--	-	1	1	--	--	-	-	-	-
Drummondville	4	-	--	-	5	1	--	--	-	1	-	-
Fredericton	8	5	--	--	7	4	--	--	3	9	--	-
Granby	11	19	151,364	139,579	21	29	145,571	141,276	33	26	137,121	141,3
Guelph	15	18	270,041	277,917	15	19	285,794	296,129	17	12	285,089	299,7
Kamloops	12	9	222,042	--	12	8	209,867	--	9	3	--	-
Kawartha Lakes	11	8	200,863	--	10	6	202,959	--	9	14	--	234,3
Kelowna	92	74	380,830	411,688	90	50	388,438	439,348	77	58	413,479	491,4
Lethbridge	57	61	198,002	210,086	44	45	198,118	229,426	46	36	197,550	215,3
Medicine Hat	88	49	218,669	252,663	50	55	248,819	233,497	70	106	239,394	228,8
Moncton	14	2	140,346	--	16	40	117,813	120,253	8	80	--	132,7
Nanaimo	33	30	318,468	337,360	15	29	274,240	370,183	24	18	351,983	352,9
Norfolk	11	18	226,909	219,278	8	13	--	222,385	8	15	--	220,7
North Bay	3	13	--	276,062	5	11	--	257,245	2	12	--	274,1
Peterborough	6	4	--	--	18	2	236,355	--	24	8	244,963	-
Prince George	5	8	--	--	6	20	--	235,465	3	9	--	-
Red Deer	48	39	207,477	235,529	45	47	212,954	245,512	60	40	224,707	251,1
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	18	174,650	191,778	28	17	175,321	205,706	40	20	181,625	199,7
Sarnia	27	21	193,259	230,850	4	30	--	245,870	8	33	--	247,7
Sault Ste. Marie	10	15	161,090	158,667	13	29	174,231	175,690	8	5	--	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	22	18	353,850	423,483	27	21	361,341	428,414	20	21	388,510	426,7
Large CA Total												
Total Grandes AR	836	700	236,561	263,131	684	796	252,006	257,665	754	853	249,447	261,7
Canada(50,000+)	5,388	5,091	317,632	346,957	5,609	4,977	333,134	347,266	5,494	4,895	330,111	357,7

Table I7-1 - Tableau I7-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)
April 2006 - avril 2006

	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr
Abbotsford	66	45	21	24	32	35	37	55	29	41	40	32
Calgary	569	572	469	509	401	274	209	155	98	33	17	14
Edmonton	1,211	1,150	1,059	1,027	1,015	1,063	984	947	855	865	739	732
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	36	34	36	33	15	4	206	208	248	248	301	278
Hamilton	55	57	55	53	51	75	68	61	69	83	84	75
Kingston	38	38	38	38	137	57	46	45	45	45	38	37
Lethbridge	114	84	184	314	302	291	292	278	316	293	295	332
London	543	552	716	568	545	398	469	488	383	383	361	323
Montréal	2,712	2,484	3,048	3,324	3,107	2,988	3,115	3,208	3,073	3,279	3,321	3,278
Niagara	26	17	20	21	19	16	22	24	23	21	20	24
Ottawa-Gatineau	450	480	535	611	521	507	517	488	466	458	457	466
Ottawa-Gatineau	99	95	160	170	149	152	149	134	124	122	141	165
Ottawa	351	385	375	441	372	355	368	354	342	336	316	301
Québec	622	677	679	552	490	459	464	454	489	445	403	364
Regina	34	32	30	37	42	37	33	36	27	24	24	33
Saguenay	6	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	10	16	20	28	27	27	29	44	41	48	61	53
St. John's	15	3	7	3	2	5	9	4	2	5	5	5
St. John's	21	28	26	24	24	21	19	19	13	13	11	5
Saskatoon	55	47	30	18	88	106	113	111	114	115	91	72
Sherbrooke	13	13	13	9	89	127	93	103	86	86	76	76
Sunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	5	5	19	19	-
Toronto	1,697	1,654	1,638	1,493	1,221	1,157	1,194	1,098	945	961	1,322	1,283
Trois-Rivières	28	21	58	53	26	31	28	39	27	29	30	38
Vancouver	289	299	259	246	233	214	243	315	208	263	202	224
Victoria	65	56	55	52	49	34	29	22	41	27	36	23
Windsor	-	-	10	6	13	8	15	-	-	-	3	-
Winnipeg	86	119	101	90	66	57	59	49	68	68	67	60
CMA Total/Total RMR	8,761	8,484	9,108	9,135	8,516	7,991	8,293	8,256	7,671	7,852	8,023	7,827

Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)

April 2006 - avril 2006

	May 2005 mai	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr
Barrie	85	66	48	61	59	51	34	39	31	22	49	
Belleville	7	7	7	7	5	5	5	5	3	3	3	
Brantford	6	5	4	13	16	9	13	20	25	23	15	
Cape Breton	48	48	48	48	48	48	48	16	16	16	16	
Charlottetown	24	17	11	11	8	8	8	2	1	-	-	
Chatham-Kent	-	3	8	6	3	-	-	-	-	-	6	
Chilliwack	8	19	8	-	-	-	-	-	13	59	60	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	25	18	5	12	6	6	5	2	2	2	2	
Fredericton	14	3	-	-	-	-	-	12	7	5	3	
Granby	134	124	90	71	15	25	31	30	39	43	53	
Guelph	27	25	28	23	22	29	31	36	27	28	28	
Kamloops	11	9	9	9	9	7	7	6	6	6	6	
Kawartha Lakes	6	6	6	6	9	9	6	5	5	5	5	
Kelowna	28	18	16	14	16	13	13	11	10	9	12	
Lethbridge	1	1	-	-	11	11	7	10	11	9	55	
Medicine Hat	24	23	25	37	20	24	21	29	47	37	35	
Moncton	8	8	8	1	9	8	28	28	12	28	48	
Nanaimo	1	4	1	1	1	35	38	32	31	64	56	
Norfolk	5	5	4	3	3	3	2	1	1	1	1	
North Bay	7	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	
Peterborough	1	1	1	1	16	9	8	8	8	6	6	
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	40	25	21	17	12	19	17	12	13	11	4	
Saint-Jean-sur-Richelieu	27	29	27	27	28	28	29	26	31	41	36	
Sarnia	20	20	20	20	20	20	20	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	2	
Vernon	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Large CA Total / Total Grandes AR	558	490	401	393	341	372	375	334	349	425	504	

Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)
 April 2006 - avril 2006

Area collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	30	30	369	14	44	355	100.0	11.0	25.4
Greater Oudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	245	61	61	184	-	24.9	3.0
Hamilton	-	-	20	-	-	20	-	0.0	***
Kingston	-	-	35	-	-	35	-	0.0	***
Kitchener	-	-	205	6	6	199	-	2.9	33.2
London	-	-	240	8	8	232	-	3.3	29.0
Montréal	370	187	1,119	195	382	1,107	50.5	25.7	5.7
Shawna	8	7	-	-	7	1	87.5	87.5	-
Ottawa- Ottawain	14	5	150	31	36	128	35.7	22.0	4.1
Ottawain	14	5	28	8	13	29	35.7	31.0	3.6
Ottawa	-	-	122	23	23	99	-	18.9	4.3
Québec	38	32	157	15	47	148	84.2	24.1	9.9
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	-
St. Catharines- Niagara	2	-	15	6	6	11	0.0	35.3	1.8
St. John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	20	20	48	-	20	48	100.0	29.4	***
Sunder Bay	-	-	14	14	14	-	-	100.0	-
Toronto	-	-	628	38	38	590	-	6.1	15.5
Trois-Rivières	20	10	30	2	12	38	50.0	24.0	19.0
Vancouver	4	3	78	15	18	64	75.0	22.0	4.3
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	-	53	-	-	53	-	0.0	***
CMA Total Total RMR	514	302	3,406	405	707	3,213	58.8	18.0	7.9

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)
 April 2006 - avril 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée d l'inv (moi
Abbotsford	14	12	40	10	22	32	85.7	40.7	
Calgary	238	238	17	3	241	14	100.0	94.5	
Edmonton	294	241	370	46	287	377	82.0	43.2	
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	
Halifax	205	165	56	2	167	94	80.5	64.0	
Hamilton	147	146	64	10	156	55	99.3	73.9	
Kingston	-	-	3	1	1	2	-	33.3	
Kitchener	104	46	90	15	61	133	44.2	31.4	
London	9	2	121	37	39	91	22.2	30.0	
Montréal	568	304	2,202	295	599	2,171	53.5	21.6	
Oshawa	75	67	20	5	72	23	89.3	75.8	
Ottawa- Gatineau	484	417	307	36	453	338	86.2	57.3	
Gatineau	125	91	113	11	102	136	72.8	42.9	
Ottawa	359	326	194	25	351	202	90.8	63.5	
Québec	50	43	246	37	80	216	86.0	27.0	
Regina	27	15	24	3	18	33	55.6	35.3	
Saguenay	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	
St. Catharines- Niagara	17	17	46	4	21	42	100.0	33.3	
Saint John	-	-	5	-	-	5	-	0.0	
St. John's	16	16	11	6	22	5	100.0	81.5	
Saskatoon	-	-	91	19	19	72	-	20.9	
Sherbrooke	5	5	28	-	5	28	100.0	15.2	
Thunder Bay	-	-	5	5	5	-	-	100.0	
Toronto	1,359	1,298	694	62	1,360	693	95.5	66.2	
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vancouver	1,003	928	124	39	967	160	92.5	85.8	
Victoria	101	97	36	17	114	23	96.0	83.2	
Windsor	4	4	3	3	7	-	100.0	100.0	
Winnipeg	-	-	14	7	7	7	-	50.0	
CMA Total Total RMR	4,724	4,065	4,617	662	4,727	4,614	86.0	50.6	

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 April 2006 - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	24	-	8	-	32
Calgary	-	-	14	-	14
Edmonton	3	355	374	-	732
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	2	184	92	-	278
Hamilton	22	20	33	-	75
Kingston	2	35	-	-	37
Kitchener	115	199	18	-	332
London	-	232	91	-	323
Montréal	28	1,105	2,143	2	3,278
Oshawa	20	1	3	-	24
Ottawa-Gatineau	94	128	244	-	466
Gatineau	1	29	135	-	165
Ottawa	93	99	109	-	301
Québec	16	148	200	-	364
Regina	-	-	33	-	33
Saguenay	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	27	11	15	-	53
Saint John	5	-	-	-	5
St. John's	2	-	3	-	5
Saskatoon	-	-	72	-	72
Sherbrooke	-	48	28	-	76
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	132	590	561	-	1,283
Trois-Rivières	-	38	-	-	38
Vancouver	20	64	140	-	224
Victoria	-	-	23	-	23
Windsor	-	-	-	-	-
Winnipeg	-	53	7	-	60
CMA Total					
Total RMR	512	3,211	4,102	2	7,827
Canada(50,000+)	610	3,315	4,381	2	8,308

Table I9-2 - Tableau I9-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
April 2006 - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	39	-	6	-	45
Belleville	1	2	-	-	3
Brantford	-	-	9	-	9
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	6	-	3	-	9
Chilliwack	-	-	59	-	59
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	1	-	-	1
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	-	43	17	-	60
Guelph	10	-	22	-	32
Kamloops	-	-	6	-	6
Kawartha Lakes	-	-	3	-	3
Kelowna	-	-	6	-	6
Lethbridge	7	1	39	-	47
Medicine Hat	-	6	22	-	28
Moncton	30	28	-	-	58
Nanaimo	-	4	54	-	58
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	1	1	-	2
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	1	-	3	-	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	4	13	18	-	35
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	98	104	279	-	481
Canada(50,000+)	610	3,315	4,381	2	8,308

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 April 2006 - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	14	-	8	-	22
Calgary	3	-	238	-	241
Edmonton	-	44	287	-	331
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	2	61	165	-	228
Hamilton	71	-	85	-	156
Kingston	1	-	-	-	1
Kitchener	55	6	6	-	67
London	3	8	36	-	47
Montréal	31	381	568	1	981
Oshawa	17	7	55	-	79
Ottawa-Gatineau	78	36	375	-	489
Gatineau	1	13	101	-	115
Ottawa	77	23	274	-	374
Québec	26	47	54	-	127
Regina	-	-	18	-	18
Saguenay	4	8	-	-	12
St. Catharines-Niagara	9	6	12	-	27
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	16	-	6	-	22
Saskatoon	-	-	19	-	19
Sherbrooke	5	20	-	-	25
Thunder Bay	-	14	5	-	19
Toronto	236	38	1,124	-	1,398
Trois-Rivières	-	12	-	-	12
Vancouver	12	18	955	-	985
Victoria	-	-	114	-	114
Windsor	7	-	-	-	7
Winnipeg	-	-	7	-	7
CMA Total					
Total RMR	590	706	4,137	1	5,434
Canada(50,000+)	637	774	4,268	1	5,680

Table I10-2 - Tableau I10-2
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
April 2006 - avril 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	4	-	-	-	4
Belleville	-	4	-	-	4
Brantford	1	-	5	-	6
Cape Breton	-	-	2	-	2
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	3	-	3
Chilliwack	-	-	22	-	22
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	14	-	-	14
Fredericton	2	-	1	-	3
Granby	-	10	7	-	17
Guelph	3	-	10	-	13
Kamloops	-	-	12	-	12
Kawartha Lakes	6	2	-	-	8
Kelowna	-	6	28	-	34
Lethbridge	15	1	7	-	23
Medicine Hat	-	4	7	-	11
Moncton	10	-	-	-	10
Nanaimo	-	21	2	-	23
Norfolk	-	-	6	-	6
North Bay	-	-	3	-	3
Peterborough	1	3	-	-	4
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	4	-	8	-	12
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	2	4	-	7
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	4	-	4
Large CA Total					
Total Grandes AR	47	68	131	-	246
Canada(50,000+)	637	774	4,268	1	5,680

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

APRIL 2006

Table J1: Newfoundland and Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Table J3: Nova Scotia

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU
MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

AVRIL 2006

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Tableau J7: Manitoba

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Tableau J10-1 à J10-4:
Colombie-Britannique

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

APRIL 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

AVRIL 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

Table J1 - Tableau J1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	11	11	13	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	1	1	3	-	-
	Paradise T	3	2	5	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	6	7	5	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	14	12	13	11	5
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	35	33	39	11	5

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	-	1	4	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	1	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	1	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	-	1	6	-	-

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	48	62	68	301	278
	Total	48	62	68	301	278
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	2	2	1	16	14
	Total	2	2	1	16	14

Table J4-1 - Tableau J4-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	1	1	1	3	3
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	8	9	8	2	2
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	4	2	3	-	-
	Saint John C	1	-	2	-	-
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	1	1	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	15	13	15	5	5
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	2	2	8	3	-
	Kingsclear Par	-	-	-	-	-
	Lincoln Par	-	-	1	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	1	-	-	-	-
	New Maryland VL	1	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	4	2	9	3	-

Table J4-2 - Tableau J4-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	8	9	20	18	28
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	38	45	48	28	28
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	5	6	10	2	2
	Salisbury VL	6	6	8	-	-
	Total	57	66	86	48	58

Table J5-1 - Tableau J5-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
Avril 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	5	4	2	-	-
	Chelsea M	1	1	1	-	-
	Gatineau V	124	125	129	115	139
	La Pêche M	1	1	1	26	26
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	131	131	133	141	165
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	-
	Beaconsfield V	1	-	-	-	4
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	156	155
	Dollard Des Ormeaux V	2	2	2	134	134
	Dorval C	-	-	-	21	20
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	3	2	2	-	-
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	1	1	1	-	-
	Montréal V	51	52	49	1,465	1,423
	Montréal-Est V	-	-	-	2	1
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	-	-	110	7
	Saint-Anne de Bellevue V	1	1	1	10	10
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	3	10
	Total	59	58	55	1,901	1,923

Table J5-2 - Tableau J5-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	-	-	2	2
	Beloeil V	2	5	5	10	12
	Boucherville V	9	8	7	36	33
	Brossard V	24	24	17	156	141
	Candiac V	20	22	24	34	36
	Carignan V	9	9	9	-	-
	Châteauguay V	5	3	4	16	15
	Chambly V	13	14	13	5	3
	Delson V	5	5	8	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	7	8	7	6	15
	Longueuil V	13	15	12	47	54
	McMasterville M	3	3	3	5	5
	Mercier V	2	2	2	10	10
	Mont-Saint-Hilaire V	18	17	15	25	21
	Otterburn Park V	1	1	-	-	3
	Richelieu V	1	1	1	1	1
	Saint-Amable M	8	10	11	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	12	11	8	1	2
	Saint-Bruno de Montarville V	3	3	3	12	10
	Saint-Constant V	-	-	-	10	9
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	22	22
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	3	3	4	-	2
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	2	2	1	-	-
	Sainte-Catherine V	-	-	-	20	18
	Sainte-Julie V	7	6	6	-	-
	Varenes V	-	-	-	13	13
	Total	168	172	160	431	427

Table J5-3 - Tableau J5-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	9	8	12	15	11
	Bois-des-Filion V	1	2	4	11	11
	Boisbriand V	-	-	-	15	13
	Charlemagne V	1	1	1	2	31
	Deux-Montagnes V	-	1	1	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	11	17	35	12	17
	Laval V	47	56	69	417	372
	Lavaltrie V	11	9	10	1	-
	Lorraine V	-	-	1	-	-
	Mascouche V	10	10	9	37	44
	Mirabel V	5	5	7	8	18
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	5	3
	Repentigny V	46	61	69	136	118
	Rosemere V	1	1	2	-	-
	Saint-Colomban P	4	3	3	-	-
	Saint-Eustache V	5	4	1	58	37
	Saint-Jérôme V	9	9	11	83	74
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	-	9	13
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	2	-	-	3	2
	Sainte-Anne-des-Plaines V	7	9	6	7	1
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	2	2	3	18	15
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	39	35
	Terrebonne V	32	36	28	56	53
	Total	203	234	272	932	868

Table J5-4 - Tableau J5-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	1	1	1	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	-	31	31
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	10	10	9	-	-
	Pincourt V	14	16	14	9	6
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	1	-
	Saint-Lazare P	20	20	19	1	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	5	5	5	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	33	32	32	15	21
	Total	83	84	80	57	58
Montréal CMA/RMR	Total	513	548	567	3,321	3,278

Table J5-5 - Tableau J5-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	-	-	-	-	-
	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	1	-	-	2	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	33	30	20	124	8
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	48	40	30	275	21
	Saint-Augustin de Desmaures V	1	5	5	2	-
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	6	2	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	11	11	11	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	-	-	-	-
	Total	100	88	68	403	3

Table J5-6 - Tableau J5-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	-	-
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	76	76
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	76	76
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	22	18	16	30	38
	Total	22	18	16	30	38

Table J5-7 - Tableau J5-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	2	
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1	1	1	-	
	Total	1	1	1	2	
Granby CA/AR	Bromont V	2	1	1	12	1
	Granby CT	-	-	-	-	
	Granby V	26	27	25	41	4
	Total	28	28	26	53	6

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	18	14	20	36	35
	Total	18	14	20	36	35
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	2	1
	Total	-	-	-	2	1

Table J6-1 - Tableau J6-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	11	13	14	-	-
	Total	11	13	14	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	6	6	7	44	44
	Grimsby T	15	8	8	8	5
	Hamilton C	27	30	35	32	26
	Total	48	44	50	84	75
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	43	33	25	38	37
	Loyalist TP	9	9	10	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	52	42	35	38	37
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	1	7	3	19	19
	Kitchener C	66	76	87	180	220
	North Dumfries TP	1	1	-	-	-
	Waterloo C	46	48	47	79	78
	Woolwich TP	16	13	13	17	15
	Total	130	145	150	295	332

Table J6-2 - Tableau J6-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
London CMA/RMR	Central Elgin M	4	5	6	-	-
	London C	103	110	116	357	319
	Middlesex Centre TP	11	7	8	4	4
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	11	10	13	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	7	7	8	-	-
	Thames Centre M	3	3	1	-	-
	Total	139	142	152	361	323
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	6	10	9	15	15
	Oshawa C	11	12	14	1	-
	Whitby T	9	12	14	4	9
	Total	26	34	37	20	24
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ottawa Part/Partie Gatineau)	Clarence-Rockland C	4	7	7	1	1
	Ottawa C	92	69	66	315	300
	Russell TP	8	8	8	-	-
	Total	104	84	81	316	301

Table J6-3 - Tableau J6-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	21	20	20	-	
	Lincoln T	15	14	14	7	
	Niagara Falls C	11	12	13	-	
	Niagara-on-the-Lake T	24	17	15	25	
	Pelham T	4	5	4	1	
	Port Colborne C	2	2	3	-	
	St Catharines C	25	17	24	27	
	Thorold C	1	-	2	-	
	Wainfleet TP	-	-	-	-	
	Welland C	17	12	10	1	
	Total	120	99	105	61	
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	
	Gillies TP	-	-	-	-	
	Neebing TP	-	-	-	-	
	O'Connor TP	-	-	-	-	
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	
	Shuniah TP	-	-	-	-	
	Thunder Bay C	1	-	-	19	
	Total	1	-	-	19	

Table J6-4 - Tableau J6-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Toronto metro	Toronto C	110	107	123	1,190	1,178
	Total	110	107	123	1,190	1,178
Toronto York	Aurora T	-	-	-	1	1
	East Gwillimbury T	1	1	1	-	-
	Georgina T	-	2	2	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	3	3	3	12	6
	Newmarket T	-	-	-	5	5
	Richmond Hill T	9	10	10	1	5
	Vaughan C	4	4	4	1	-
	Whitchurch-Stouffville T	-	-	-	-	-
	Total	17	20	20	20	17
Toronto Peel	Brampton C	61	53	59	25	25
	Caledon T	7	7	5	-	-
	Mississauga C	82	69	83	62	43
	Total	150	129	147	87	68
Toronto Other/Autres	Ajax T	36	34	33	7	7
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	20	5	8	1	1
	Milton T	5	4	10	4	2
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	23	19	19	9	10
	Orangeville T	2	1	1	-	-
	Pickering C	-	-	-	4	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	87	64	72	25	20
Toronto CMA/RMR	Total	364	320	362	1,322	1,283

Table J6-5 - Tableau J6-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	-	1	-	-	-
	Lakeshore T	-	-	-	-	-
	LaSalle T	-	-	-	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	6	6	2	3	-
	Total	6	7	2	3	-
Barrie CA/AR	Barrie C	120	146	127	49	45
	Innisfil T	2	2	2	-	-
	Springwater TP	51	52	53	-	-
	Total	173	200	182	49	45
Belleville CA/AR	Belleville C	8	8	8	3	3
	Quinte West C	-	7	5	-	-
	Total	8	15	13	3	3
Brantford CA/AR	Brantford C	55	40	49	15	9
	Total	55	40	49	15	9

Table J6-6 - Tableau J6-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	10	5	6	6	9
	Total	10	5	6	6	9
Cornwall CA/AR	Cornwall C	-	1	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	1	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	10	11	11	27	31
	Guelph/Eramosa TP	1	1	1	1	1
	Total	11	12	12	28	32
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	9	8	14	5	3
	Total	9	8	14	5	3
Norfolk CA/AR	Norfolk T	16	18	15	1	1
	Total	16	18	15	1	1

Table J6-7 - Tableau J6-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay C	9	10	12	3	-
	Total	9	10	12	3	-
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	5	7	11	6	-
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	5	7	11	6	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	1	1	-	-
	Sarnia C	26	30	27	-	-
	St. Clair TP	5	6	5	-	-
	Total	31	37	33	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	1	1	1	-	-
	Sault Ste Marie C	26	4	4	-	-
	Total	27	5	5	-	-

Table J7 - Tableau J7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Manitoba
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	5	3	3	-	-
	Headingley RM	1	1	1	-	-
	Ritchot RM	1	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	5	5	5	-	-
	St Clements RM	2	1	1	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	7	7	6	-	-
	West St Paul RM	-	-	1	-	-
	Winnipeg C	130	131	128	67	60
	Total	151	148	145	67	60

Table J8-1 - Tableau J8-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	1	1
	Regina C	39	47	35	23	32
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	Total	39	47	35	24	33

Table J8-2 - Tableau J8-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	4	9	10	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	15	12	12	91	72
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	9	8	9	-	-
	Total	28	29	31	91	72

Table J9-1 - Tableau J9-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	49	51	59	2	2
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	541	559	527	12	12
	Chestermere T	23	23	20	2	-
	Cochrane T	6	5	5	-	-
	Crossfield T	1	1	-	-	-
	Irricana VL	2	2	-	1	-
	Rocky View No 44 MD	16	15	13	-	-
	Total	638	656	624	17	14

Table J9-2 - Tableau J9-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Edmonton North	Betula Beach SV	-	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	448	455	408	681	683
	Fort Saskatchewan C	14	14	12	7	8
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	9	10	10	-	-
	Parkland County CM	4	4	2	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	23	26	23	21	21
	St Albert C	41	46	44	-	-
	Stony Plain T	14	22	23	4	4
	Strathcona County SM	49	55	52	-	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	602	633	575	713	716

Table J9-3 - Tableau J9-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Edmonton South	Beaumont T	22	25	22	-	-
	Calmar T	-	-	-	3	3
	Devon T	3	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	15	22	27	23	13
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	40	49	51	26	16
Edmonton CMA/RMR	Total	642	682	626	739	732

Table J9-4 - Tableau J9-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	44	43	37	55	47
	Total	44	43	37	55	47
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	2	1	2	-	-
	Medicine Hat C	75	83	97	35	28
	Redcliff T	-	1	7	-	-
	Total	77	85	106	35	28
Red Deer CA/AR	Red Deer C	63	43	40	4	4
	Total	63	43	40	4	4

Table J10-1 - Tableau J10-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	53	55	49	40	32
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	12	12	8	-	-
	Total	65	67	57	40	32
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	2	1	3	-	-
	Central Saanich DM	1	1	1	-	-
	Colwood C	11	8	6	3	2
	Esquimalt DM	-	-	1	1	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford C	13	19	22	-	4
	Metchosin DM	1	-	-	-	-
	North Saanich DM	7	7	7	-	-
	Oak Bay DM	1	1	1	-	-
	Saanich DM	18	20	20	14	8
	Sidney T	5	6	4	2	1
	Sooke DM	3	3	4	1	-
	Victoria C	7	8	9	10	6
	View Royal T	4	1	-	5	2
	Total	73	75	78	36	23

Table J10-2 - Tableau J10-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Greater Vancouver	Anmore VL	1	2	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	77	67	69	14	19
	Coquitlam C	14	14	12	8	12
	Delta DM	14	11	6	-	-
	Greater Vancouver A RDA	1	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	1	1	26	11
	North Vancouver C	4	5	3	-	-
	North Vancouver DM	3	-	1	-	-
	Port Coquitlam C	5	5	3	3	9
	Port Moody C	1	3	3	-	-
	Richmond C	49	58	45	21	21
	Surrey C	152	144	130	104	130
	Vancouver C	108	144	179	18	14
	West Vancouver DM	13	11	10	-	-
	White Rock C	3	4	7	-	-
	Total	446	469	471	194	216
Vancouver Other	Langley C	-	-	1	7	1
	Langley DM	92	77	69	-	4
	Maple Ridge DM	17	18	15	1	3
	Pitt Meadows DM	11	9	9	-	-
	Total	120	104	94	8	8
Vancouver CMA/RMR	Total	566	573	565	202	224

Table J10-3 - Tableau J10-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	65	57	71	60	59
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Total	65	57	71	60	59
Kamloops CA/AR	Kamloops C	6	5	3	6	6
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	6	5	3	6	6

Table J10-4 - Tableau J10-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
April 2006 - avril 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		FEB/FÉV	MAR/MARS	APR/AVR	MAR/MARS	APR/AVR
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	8	10	11	-	-
	Kelowna C	32	35	42	8	4
	Lake Country DM	2	4	2	1	-
	Peachland DM	-	-	-	3	2
	Total	45	52	58	12	6
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C	36	21	22	56	58
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Total	36	21	22	56	58
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	15	9	9	-	-
	Total	15	9	9	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	4	3	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	20	17	18	-	-
	Total	23	21	21	-	-

SUBSCRIBE NOW!

Access CMHC's Market Analysis Centre publications quickly and conveniently on the Order Desk at www.cmhc.ca/housingmarketinformation. View, print, download or subscribe to get market information e-mailed to you on the day it is released.

New! CMHC's electronic suite of national standardized products is now available for free.

ABONNEZ-VOUS MAINTENANT

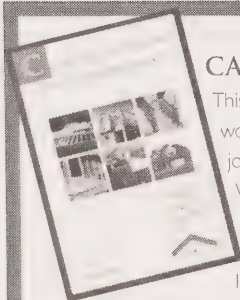
à cette publication et à d'autres rapports du CAM en passant par le Bureau de commandes, à l'adresse www.schl.ca/marchedelhabitation. C'est pratique et rapide! Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les publications, ou encore vous y abonner et les recevoir par courriel, le jour même où elles sont diffusées. Mieux encore, la version électronique des produits nationaux standards est maintenant gratuite.

CANADIAN WOOD-FRAME

This national best-selling guide to constructing a wood-frame house is the ideal learning tool and job-site manual. The new edition of Canadian Wood-frame House Construction has been updated to reflect the residential requirements of the 2005 National Building Code of Canada.

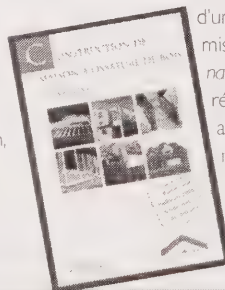
In addition, many changes have been made to bring the book in line with current building science research, construction methods and construction materials.

Order now at www.cmhc.ca or call 1 800 668-2642



CONSTRUCTION D'UNE MAISON À OSSATURE DE BOIS

Ce best-seller national est l'outil idéal d'apprentissage et le meilleur manuel de chantier est guide pour la construction d'une maison à ossature de bois. Cette nouvelle édition a été mise à jour afin de se conformer aux dispositions du Code national du bâtiment du Canada 2005 en matière de construction résidentielle. De plus, de nombreux changements ont été apportés afin de faire concorder le manuel avec la recherche en science du bâtiment, les méthodes de construction et les matériaux de construction contemporains. Commandez-le dès maintenant au www.schl.ca ou appelez le 1 800 668-2642



HOUSING MARKET INFORMATION
LE MARCHÉ DE L'HABITATION

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT



CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

Release date: June 2006

SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT

Date de diffusion : juin 2006

May 2006



CMHC – HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for over 60 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that Canada maintains one of the best housing systems in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, affordable homes, while making vibrant, healthy communities and cities a reality across the country.

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

You can also reach us by phone at 1 800 668-2642 or by fax at 1 800 245-9274.

Outside Canada call (613) 748-2003 or fax to (613) 748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1 800 668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is now available for **free** on CMHC's website. You can now view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at www.cmhc.ca/housingmarketinformation

To subscribe to priced, printed editions of the national standardized product suite or regional specialty publications, call 1 800 668-2642.

©2006 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at chic@cmhc.gc.ca; (613) 748-2367 or 1 800 668-2642

For permission, please provide CHIC with the following information:
Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

LA SCHL : AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme fédéral responsable de l'habitation au Canada, et ce depuis plus de 60 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le Canada continue de posséder l'un des meilleurs systèmes de logement du monde. La SCHL veille à ce que les Canadiens aient accès à un large éventail de logements de qualité, à coût abordable, et elle favorise la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL au www.schl.ca

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone : 1 800 668-2642 ou par télécopieur : 1 800 245-9274.

De l'extérieur du Canada : (613) 748-2003; télécopieur : (613) 748-2016

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1 800 668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est désormais offerte **gratuitement**, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez maintenant consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications nationales standards ou des rapports régionaux spéciaux, veuillez composer le 1 800 668-2642.

©2006 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH) ; courriel : chic@schl.ca – téléphone : 613-748-2367 ou 1 800 668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)
(Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+)
(November only)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) (Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus)
(Seulement disponible en novembre)

Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
--	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2001 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A “**start**” for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A “**completion**” is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units “**under construction**” as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being “**absorbed**” when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2001. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. quatre fois par année, en mars, en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

“Achèvement” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est **« écoulé »** lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A **“dwelling unit”** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A **“single-detached”** dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A **“semi-detached”** dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A **“row”** dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An **“apartment and other”** dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

“Seasonally Adjusted at Annual Rate” is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement démontable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

“Maison jumelée” désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

2001 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

2001 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

2001 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 2001: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 2001: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2001: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND
UNDER CONSTRUCTION
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND
LARGE CA)

MAY 2006

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and
Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Provincial Starts and Completions by
Dwelling Type (Centres 10,000+) (Cumulative)
(Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions,
and Under Construction by Dwelling Type
(Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions,
and Under Construction by Dwelling Type
(Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling
Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling
Type (Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type
(CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type
(Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by
Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by
Dwelling Type (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET
GRANDES AR)

MAI 2006

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et
achevés, par type, par province (Les centres de 10 000
habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier et achevés,
par type, par province (Les centres de 10 000
habitants et plus) (Cumulatif) (Disponible
trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier,
achevés, et en construction par type, par province (Les
centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier,
achevés, et en construction par type, par province (Les
centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible
trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés,
par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés,
par type (grandes AR)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type

Tableau A5-2: Logements en construction, par type
(grandes AR)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés
(cumulatif), par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés
(cumulatif), par type (grandes AR)

*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

May 2006 - mai 2006

		Singles Individuels	Multiplés	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	92	46	138
	P.E.I./Î.-P.-É.	51	8	59
	N.S./N.-É.	151	197	348
	N.B./N.-B.	162	88	250
	Que./Qc.	1,682	2,069	3,751
	Ont./Ont.	3,063	3,319	6,382
	Man./Man.	186	91	277
	Sask./Sask.	208	58	266
	Alta/Alb.	2,463	1,298	3,761
	B.C./C.-B.	1,071	1,290	2,361
	Canada	9,129	8,464	17,593
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	76	37	113
	P.E.I./Î.-P.-É.	14	4	18
	N.S./N.-É.	146	40	186
	N.B./N.-B.	84	245	329
	Que./Qc.	1,477	1,562	3,039
	Ont./Ont.	2,613	3,036	5,649
	Man./Man.	261	62	323
	Sask./Sask.	139	23	162
	Alta/Alb.	1,790	1,394	3,184
	B.C./C.-B.	1,137	1,471	2,608
	Canada	7,737	7,874	15,611

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	250	106	356
	P.E.I./Î.-P.-É.	103	109	212
	N.S./N.-É.	500	737	1,237
	N.B./N.-B.	416	317	733
	Que./Qc	6,326	9,108	15,434
	Ont./Ont.	11,436	13,503	24,939
	Man./Man.	739	371	1,110
	Sask./Sask.	675	271	946
	Alta/Alb.	10,292	5,712	16,004
	B.C./C.-B.	5,107	8,671	13,778
	Canada	35,844	38,905	74,749
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	434	165	599
	P.E.I./Î.-P.-É.	102	54	156
	N.S./N.-É.	533	615	1,148
	N.B./N.-B.	467	511	978
	Que./Qc	5,490	7,267	12,757
	Ont./Ont.	12,835	15,008	27,843
	Man./Man.	605	301	906
	Sask./Sask.	633	242	875
	Alta/Alb.	7,665	4,608	12,273
	B.C./C.-B.	4,857	8,920	13,777
	Canada	33,621	37,691	71,312

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

May 2006 - mai 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./Lab./T.-N.-L.	87	26	-	18	131
	P.E.I./Î.-P.-É.	46	6	-	-	52
	N.S./N.-É.	133	26	17	108	284
	N.B./N.-B.	137	44	16	28	225
	Que./Qc	1,509	144	59	1,722	3,434
	Ont./Ont.	2,917	476	910	1,900	6,203
	Man./Man.	164	10	12	51	237
	Sask./Sask.	181	-	53	-	234
	Alta/Alb.	2,193	216	129	910	3,448
	B.C./C.-B.	901	125	291	781	2,098
	Canada	8,268	1,073	1,487	5,518	16,346
Completions / Achevés	Nfld./Lab./T.-N.-L.	66	12	-	18	96
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	13
	N.S./N.-É.	108	18	11	3	140
	N.B./N.-B.	77	12	26	196	311
	Que./Qc	1,242	138	49	1,232	2,661
	Ont./Ont.	2,526	344	955	1,718	5,543
	Man./Man.	217	2	37	7	263
	Sask./Sask.	115	10	4	-	129
	Alta/Alb.	1,492	162	158	969	2,781
	B.C./C.-B.	890	101	296	960	2,247
	Canada	6,746	799	1,536	5,103	14,184
Under Construction / En construction	Nfld./Lab./T.-N.-L.	480	114	34	113	741
	P.E.I./Î.-P.-É.	77	28	29	79	213
	N.S./N.-É.	395	78	111	1,479	2,063
	N.B./N.-B.	346	132	129	220	827
	Que./Qc	5,555	766	701	17,919	24,941
	Ont./Ont.	15,964	2,659	8,556	30,507	57,686
	Man./Man.	892	72	43	808	1,815
	Sask./Sask.	841	76	210	483	1,610
	Alta/Alb.	11,577	1,914	1,835	10,466	25,792
	B.C./C.-B.	6,462	927	2,744	19,242	29,375
	Canada	42,589	6,766	14,392	81,316	145,063

Table A2-2 - Tableau A2-2
Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus
January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	239	60	4	40	343
	P.E.I./Î.-P.-É.	93	16	4	79	192
	N.S./N.-É.	428	70	40	555	1,093
	N.B./N.-B.	380	126	74	99	679
	Que./Qc	5,827	780	416	7,190	14,213
	Ont./Ont.	10,678	1,734	4,192	7,325	23,929
	Man./Man.	684	56	12	278	1,030
	Sask./Sask.	591	20	78	157	846
	Alta/Alb.	9,229	1,172	703	3,059	14,163
	B.C./C.-B.	4,415	556	1,386	6,081	12,438
	Canada	32,564	4,590	6,909	24,863	68,926
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	385	42	7	94	528
	P.E.I./Î.-P.-É.	91	30	-	-	121
	N.S./N.-É.	390	90	41	405	926
	N.B./N.-B.	435	142	94	248	919
	Que./Qc	4,714	614	249	5,857	11,434
	Ont./Ont.	11,953	1,580	4,081	8,712	26,326
	Man./Man.	481	10	41	195	727
	Sask./Sask.	504	48	50	50	652
	Alta/Alb.	6,571	864	684	2,674	10,793
	B.C./C.-B.	3,906	610	1,813	5,933	12,262
	Canada	29,430	4,030	7,060	24,168	64,688

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

May 2006 - mai 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	36	-	4	161	201	33	8	3	20	64
Calgary	1,166	88	81	675	2,010	702	56	78	411	1,247
Edmonton	858	88	12	235	1,193	613	90	58	361	1,122
Greater Sudbury	55	-	-	-	55	19	-	-	-	19
Halifax	116	22	17	108	263	83	8	11	-	102
Hamilton	99	16	90	108	313	94	16	88	126	324
Kingston	46	4	6	-	56	44	-	-	-	44
Kitchener	115	28	43	42	228	129	10	16	-	155
London	207	-	35	4	246	164	2	7	85	258
Montréal	893	54	46	1,001	1,994	811	68	36	749	1,664
Oshawa	211	-	70	30	311	181	-	28	22	231
Ottawa-Gatineau	389	38	223	97	747	247	70	214	315	846
Gatineau	101	8	-	47	156	58	36	-	204	298
Ottawa	288	30	223	50	591	189	34	214	111	548
Québec	214	44	5	324	587	183	18	-	104	305
Regina	72	-	47	-	119	43	8	4	-	55
Saguenay	36	-	-	6	42	12	-	6	-	18
St. Catharines- Niagara	93	6	30	-	129	88	2	4	-	94
Saint John	37	6	-	2	45	30	2	4	2	38
St. John's	87	26	-	18	131	66	12	-	18	96
Saskatoon	109	-	6	-	115	72	2	-	-	74
Sherbrooke	76	8	-	61	145	39	-	-	43	82
Thunder Bay	14	-	-	-	14	5	-	-	-	5
Toronto	1,320	370	358	1,609	3,657	1,224	262	489	1,187	3,162
Trois-Rivières	38	2	-	22	62	37	8	-	62	107
Vancouver	494	32	171	570	1,267	470	50	242	690	1,452
Victoria	73	17	30	23	143	89	1	-	176	266
Windsor	61	4	-	4	69	70	4	6	12	92
Winnipeg	164	10	12	51	237	217	2	37	7	263
CMA Total/Total CMR	7,079	863	1,286	5,151	14,379	5,765	699	1,331	4,390	12,185
Canada (50 000+)	8,268	1,073	1,487	5,518	16,346	6,746	799	1,536	5,103	14,184

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2006 - mai 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	67	-	-	-	67	100	2	32	131	265
Belleville	39	-	6	-	45	24	-	8	-	32
Brantford	79	-	-	-	79	24	-	27	-	51
Cape Breton	17	4	-	-	21	25	10	-	3	38
Charlottetown	46	6	-	-	52	13	-	-	-	13
Chatham-Kent	10	4	-	-	14	2	-	-	-	2
Chilliwack	39	12	12	-	63	57	-	34	-	91
Cornwall	9	4	-	-	13	4	-	-	-	4
Drummondville	45	2	-	10	57	26	4	-	19	49
Fredencton	41	12	16	2	71	26	4	-	94	124
Granby	33	24	-	12	69	17	4	-	21	42
Guelph	52	10	31	50	143	50	6	9	44	105
Kamloops	30	24	18	-	72	30	10	-	-	40
Kawartha Lakes	36	-	-	-	36	24	-	-	-	24
Kelowna	106	16	48	-	170	104	10	14	74	208
Lethbridge	51	-	-	-	51	58	-	18	-	76
Medicine Hat	52	20	14	-	86	22	10	4	189	225
Moncton	59	26	-	24	109	21	6	22	100	149
Nanaimo	55	22	-	27	104	67	18	3	-	88
Norfolk	22	-	-	-	22	26	2	-	-	28
North Bay	13	-	-	-	13	11	4	-	-	15
Peterborough	47	-	18	-	65	36	-	27	-	63
Prince George	25	-	-	-	25	22	2	-	-	24
Red Deer	66	20	22	-	108	97	6	-	8	111
Saint-Jean-sur-Richelieu	59	2	8	12	81	44	-	7	30	81
Sarnia	20	-	-	-	20	14	-	-	-	14
Sault Ste. Marie	14	-	-	3	17	4	-	-	-	4
Shawinigan	14	-	-	227	241	15	-	-	-	15
Vernon	43	2	8	-	53	18	2	-	-	20
Large CA Total / Total Grandes AR	1,189	210	201	367	1,967	981	100	205	713	1,995
Canada (50 000+)	8,268	1,073	1,487	5,518	16,346	6,746	799	1,536	5,103	14,134

Table A5-1 - Tableau A5-1
Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
May 2006 - mai 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	220	6	47	642	915
Calgary	5,777	792	844	5,074	12,487
Edmonton	4,825	954	733	5,172	11,684
Greater Sudbury	125	-	-	-	125
Halifax	362	50	111	1,479	2,002
Hamilton	766	158	956	830	2,710
Kingston	162	10	33	147	352
Kitchener	610	74	471	675	1,830
London	664	26	257	936	1,883
Montréal	3,763	390	556	14,296	19,005
Oshawa	1,419	18	226	468	2,131
Ottawa-Gatineau	1,432	282	1,255	1,258	4,227
Gatineau	305	44	32	263	644
Ottawa	1,127	238	1,223	995	3,583
Québec	785	224	62	2,279	3,350
Regina	415	20	191	167	793
Saguenay	86	6	-	117	209
St. Catharines-Niagara	432	28	275	43	778
Saint John	106	20	27	20	173
St. John's	480	114	34	113	741
Saskatoon	426	56	19	316	817
Sherbrooke	155	16	25	161	357
Thunder Bay	54	6	5	30	95
Toronto	9,027	2,015	4,623	25,860	41,525
Trois-Rivières	35	32	-	165	232
Vancouver	3,563	468	2,185	15,203	21,419
Victoria	688	97	87	1,079	1,951
Windsor	211	10	44	136	401
Winnipeg	892	72	43	808	1,815
CMA Total/Total RMR	37,480	5,944	13,109	77,474	134,007
Canada (50 000+)	42,589	6,766	14,392	81,316	145,063

Table A5-2 - Tableau A5-2
Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
May 2006 - mai 2006

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	249	2	31	-	282
Belleville	99	2	14	28	143
Brantford	113	2	42	51	208
Cape Breton	33	28	-	-	61
Charlottetown	77	28	29	79	213
Chatham-Kent	56	12	7	-	75
Chilliwack	265	34	124	167	590
Cornwall	25	10	6	10	51
Drummondville	125	22	-	112	259
Fredericton	83	20	75	105	283
Granby	70	28	4	152	254
Guelph	189	38	161	175	563
Kamloops	243	118	51	43	455
Kawartha Lakes	179	-	29	-	208
Kelowna	782	126	206	1,869	2,983
Lethbridge	382	20	52	-	454
Medicine Hat	240	78	91	109	518
Moncton	157	92	27	95	371
Nanaimo	300	50	8	224	582
Norfolk	117	8	15	-	140
North Bay	55	2	-	51	108
Peterborough	175	-	138	5	318
Prince George	164	-	13	-	177
Red Deer	353	70	115	111	649
Saint-Jean-sur-Richelieu	228	4	22	125	379
Sarnia	73	-	-	64	137
Sault Ste. Marie	37	-	-	3	40
Shawinigan	3	-	-	249	252
Vernon	237	28	23	15	303
Large CA Total / Total Grandes AR	5,109	822	1,283	3,842	11,056
Canada (50 000+)	42,589	6,766	14,392	81,316	145,063

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),
par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - May 2006 - janvier - mai 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt and Other App et autres	Total
Abbotsford	153	-	10	409	572	148	8	8	122	286
Calgary	4,621	406	320	1,793	7,140	3,041	320	406	863	4,630
Edmonton	3,755	664	217	1,163	5,799	2,769	440	197	1,219	4,625
Greater Sudbury	107	-	-	-	107	117	8	4	-	129
Halifax	368	50	40	552	1,010	333	70	41	402	846
Hamilton	544	106	357	144	1,151	560	106	391	292	1,349
Kingston	147	10	19	133	309	197	8	3	6	214
Kitchener	677	80	233	83	1,073	668	72	276	215	1,231
London	792	24	179	387	1,382	770	28	96	177	1,071
Montréal	3,500	298	278	4,843	8,919	2,757	276	183	4,132	7,348
Oshawa	846	10	180	276	1,312	686	6	153	124	969
Ottawa-Gatineau	1,206	300	842	497	2,845	1,377	260	624	1,049	3,310
Gatineau	422	150	32	276	880	502	150	-	662	1,314
Ottawa	784	150	810	221	1,965	875	110	624	387	1,996
Québec	999	198	55	1,199	2,451	797	118	33	512	1,460
Regina	277	2	67	-	346	242	18	50	-	310
Saguenay	82	6	-	41	129	52	2	6	21	81
St. Catharines- Niagara	328	18	78	43	467	368	26	98	2	494
Saint John	108	12	14	6	140	121	4	8	2	135
St. John's	239	60	4	40	343	385	42	7	94	528
Saskatoon	314	18	11	157	500	262	30	-	50	342
Sherbrooke	189	20	25	143	377	136	6	10	113	265
Thunder Bay	30	2	-	-	32	65	-	-	14	79
Toronto	5,006	1,250	2,136	5,802	14,194	5,859	1,122	2,113	7,291	16,385
Trois-Rivières	131	50	-	186	367	122	24	3	143	292
Vancouver	2,525	284	1,019	4,836	8,664	2,234	404	1,447	4,705	8,790
Victoria	400	55	58	297	810	370	35	39	544	988
Windsor	300	14	20	139	473	370	20	48	12	450
Winnipeg	684	56	12	278	1,030	481	10	41	195	727
CMA Total/Total RMR	28,328	3,993	6,174	23,447	61,942	25,287	3,463	6,285	22,299	57,334
Canada (50 000+)	32,564	4,590	6,909	24,863	68,926	29,430	4,030	7,060	24,168	64,688

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif),
par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - May 2006 - janvier - mai 2006

	Starts / Mis en chantier					Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	265	2	26	-	293	386	10	67	131	594
Belleville	99	2	10	-	111	99	-	24	-	123
Brantford	116	2	6	-	124	98	2	47	2	149
Cape Breton	60	20	-	3	83	57	20	-	3	80
Charlottetown	93	16	4	79	192	91	30	-	-	121
Chatham-Kent	30	12	9	-	51	21	2	18	-	41
Chilliwack	192	28	135	55	410	170	12	195	193	570
Cornwall	28	14	-	-	42	37	12	-	11	60
Drummondville	133	10	-	91	234	81	14	-	52	147
Fredericton	108	16	44	28	196	97	12	28	98	235
Granby	101	46	4	92	243	72	22	-	106	200
Guelph	204	34	74	94	406	212	22	53	44	331
Kamloops	177	68	32	-	277	138	42	12	-	192
Kawartha Lakes	82	-	13	-	95	110	4	6	-	120
Kelowna	470	68	113	457	1,108	419	46	89	291	845
Lethbridge	236	8	6	-	250	150	10	33	78	261
Medicine Hat	223	38	57	103	421	211	62	26	482	781
Moncton	164	98	16	65	343	217	126	58	148	549
Nanaimo	265	47	-	27	339	224	49	3	78	354
Norfolk	75	4	-	-	79	113	6	11	4	134
North Bay	32	-	-	-	32	64	8	-	-	72
Peterborough	100	-	42	-	142	198	-	46	-	244
Prince George	93	-	8	-	101	88	2	-	-	90
Red Deer	394	56	103	-	553	400	32	22	32	486
Saint-Jean-sur-Richelieu	230	2	22	66	320	158	2	14	96	270
Sarnia	64	-	-	-	64	50	-	-	-	50
Sault Ste. Marie	22	-	-	3	25	30	8	3	-	41
Shawinigan	40	-	-	253	293	37	-	-	20	57
Vernon	140	6	11	-	157	115	12	20	-	147
Large CA Total / Total Grandes AR	4,236	597	735	1,416	6,984	4,143	567	775	1,869	7,395
Canada (50 000+)	32,564	4,590	6,909	24,863	68,926	29,430	4,030	7,060	24,168	64,628

HOUSING INFORMATION MONTHLY BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2006

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

MAI 2006

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts
in Areas 10,000+ (Monthly)

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas
10,000+ (Monthly)

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas
10,000+ (Monthly)

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts
in Areas 10,000+ (Quarterly)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas
10,000+ (Quarterly)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas
10,000+ (Quarterly)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts
in All Areas (Quarterly)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All
Areas (Quarterly)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas
(Quarterly)

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans les centres de
10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,
par mois

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
les centres de 10 000 habitants et plus, par mois

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,
par trimestre

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus,
par trimestre

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier
(DDA) dans tous les centres, par trimestre

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans
tous les centres, par trimestre

*Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table B1-1 - Tableau B1-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
May 2006 - mai 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
200501	1.6	0.5	1.8	1.1	5.0	19.0	39.3	2.0	1.0	17.1	20.1	9.9	93
200502	1.4	0.9	1.9	1.5	5.7	16.8	35.6	2.1	1.9	20.5	24.5	11.3	93
200503	1.5	0.4	1.3	1.9	5.1	16.6	34.2	2.1	1.6	21.3	25.0	10.9	91
200504	1.3	0.2	1.6	1.6	4.7	16.2	40.6	2.3	2.0	21.6	25.9	10.8	98
200505	1.4	0.4	1.9	1.5	5.2	16.9	38.1	1.5	1.7	22.1	25.3	10.8	96
200506	1.2	0.4	1.7	1.6	4.9	17.1	39.9	1.9	1.4	20.0	23.3	11.6	96
200507	1.1	0.3	1.6	1.4	4.4	16.9	34.3	2.0	1.6	20.5	24.1	11.1	90
200508	1.4	0.4	1.8	1.3	4.9	14.6	34.4	1.6	1.7	18.6	21.9	11.6	87
200509	1.3	0.4	1.6	1.5	4.8	17.0	36.8	2.1	1.3	21.8	25.2	12.3	96
200510	1.2	0.2	1.6	1.8	4.8	15.9	32.8	2.0	1.8	21.9	25.7	11.9	91
200511	1.1	0.3	2.1	1.4	4.9	15.5	35.2	2.0	2.0	21.9	25.9	13.0	94
200512	1.6	0.4	1.6	1.7	5.3	15.8	39.1	2.0	1.7	22.1	25.8	11.8	97
200601	1.5	0.6	1.8	1.8	5.7	17.3	43.2	2.6	2.8	27.8	33.2	13.3	112
200602	1.6	0.3	1.8	1.8	5.5	15.8	39.5	2.1	2.0	27.6	31.7	13.7	106
200603	1.0	0.2	1.7	1.6	4.5	15.4	34.1	2.2	2.0	24.5	28.7	14.0	96
200604	0.7	0.3	1.7	1.7	4.4	15.4	29.4	2.0	1.4	24.2	27.6	13.6	90
200605	0.9	0.3	1.5	1.4	4.1	14.7	28.4	2.0	1.9	26.1	30.0	12.1	89

Table B1-2 - Tableau B1-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
May 2006 - mai 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
200501	0.5	1.0	1.0	0.2	2.7	24.2	28.0	0.1	1.3	10.9	12.3	15.9	83.1
200502	1.7	0.0	0.8	0.1	2.6	25.3	37.4	0.2	0.1	12.2	12.5	17.8	95.6
200503	0.4	0.4	0.6	0.5	1.9	22.1	35.6	1.3	0.1	13.6	15.0	21.5	96.1
200504	0.2	0.0	3.4	0.8	4.4	29.8	37.7	0.2	0.0	15.6	15.8	17.4	105.1
200505	0.5	0.2	2.0	1.6	4.3	17.8	27.8	0.7	0.7	19.9	21.3	22.1	93.3
200506	0.3	0.1	0.7	1.3	2.4	22.2	54.2	1.4	2.4	8.5	12.3	16.7	107.8
200507	0.5	0.1	1.6	1.2	3.4	28.8	60.7	1.9	1.0	10.3	13.2	21.3	127.4
200508	0.5	0.2	2.2	1.4	4.3	23.7	23.6	2.2	1.1	12.6	15.9	19.7	87.2
200509	0.8	0.1	0.9	1.2	3.0	27.8	28.4	0.3	1.2	19.3	20.8	22.5	102.5
200510	0.6	0.2	1.6	2.6	5.0	24.1	22.5	1.2	0.6	12.0	13.8	22.0	87.4
200511	0.4	0.2	1.7	0.8	3.1	25.2	40.5	1.1	0.9	13.4	15.4	16.7	100.9
200512	0.4	0.3	0.8	0.5	2.0	24.7	39.9	0.1	0.3	12.2	12.6	21.9	101.1
200601	0.3	1.3	3.6	2.3	7.5	26.2	44.6	0.1	0.9	7.0	8.0	18.3	104.6
200602	1.0	1.2	2.5	0.5	5.2	23.9	34.1	0.4	0.2	15.4	16.0	24.5	103.7
200603	0.1	0.1	4.4	0.2	4.8	32.7	35.8	1.6	0.6	23.2	25.4	24.3	123.0
200604	0.2	0.1	2.5	1.5	4.3	20.8	32.0	1.5	1.2	12.9	15.6	23.7	96.4
200605	0.5	0.1	2.0	0.9	3.5	22.7	39.5	1.1	0.7	15.3	17.1	15.2	98.0

Table B1-3 - Tableau B1-3
Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
May 2006 - mai 2006

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld. Lab. T.-N.-L.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Total	Que. Qc.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. C.-B.	Total
200501	2.1	1.5	2.8	1.3	7.7	43.2	67.3	2.1	2.3	28.0	32.4	25.8	176
200502	3.1	0.9	2.7	1.6	8.3	42.1	73.0	2.3	2.0	32.7	37.0	29.1	189
200503	1.9	0.8	1.9	2.4	7.0	38.7	69.8	3.4	1.7	34.9	40.0	32.4	187
200504	1.5	0.2	5.0	2.4	9.1	46.0	78.3	2.5	2.0	37.2	41.7	28.2	203
200505	1.9	0.6	3.9	3.1	9.5	34.7	65.9	2.2	2.4	42.0	46.6	32.9	189
200506	1.5	0.5	2.4	2.9	7.3	39.3	94.1	3.3	3.8	28.5	35.6	28.3	204
200507	1.6	0.4	3.2	2.6	7.8	45.7	95.0	3.9	2.6	30.8	37.3	32.4	218
200508	1.9	0.6	4.0	2.7	9.2	38.3	58.0	3.8	2.8	31.2	37.8	31.3	174
200509	2.1	0.5	2.5	2.7	7.8	44.8	65.2	2.4	2.5	41.1	46.0	34.8	198
200510	1.8	0.4	3.2	4.4	9.8	40.0	55.3	3.2	2.4	33.9	39.5	33.9	178
200511	1.5	0.5	3.8	2.2	8.0	40.7	75.7	3.1	2.9	35.3	41.3	29.7	195
200512	2.0	0.7	2.4	2.2	7.3	40.5	79.0	2.1	2.0	34.3	38.4	33.7	198
200601	1.8	1.9	5.4	4.1	13.2	43.5	87.8	2.7	3.7	34.8	41.2	31.6	217
200602	2.6	1.5	4.3	2.3	10.7	39.7	73.6	2.5	2.2	43.0	47.7	38.2	209
200603	1.1	0.3	6.1	1.8	9.3	48.1	69.9	3.8	2.6	47.7	54.1	38.3	219
200604	0.9	0.4	4.2	3.2	8.7	36.2	61.4	3.5	2.6	37.1	43.2	37.3	186
200605	1.4	0.4	3.5	2.3	7.6	37.4	67.9	3.1	2.6	41.4	47.1	27.3	187

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

MAY 2006

Table D1: Apartment Starts and Completions by
Size of Structure (Provincial 50,000+)

Table D2: Apartment Starts and Completions by
Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available
Quarterly)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure
(CMA)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure
(Large CA)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of
Structure (CMA)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of
Structure (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER
ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

MAI 2006

Tableau D1: Appartements mis en chantier et
achevés selon la taille des immeubles, par province
(Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau D2: Appartements mis en chantier et
achevés selon la taille des immeubles, par province
(Les centres de 10 000 habitants et plus)
(Disponible trimestriellement)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon
la taille des immeubles (grandes AR)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille
des immeubles (RMR)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la
taille des immeubles (grandes AR)

* Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés
selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	108	-	-	1	108
	N.B./N.-B.	4	8	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	5	20
	Que./Qc.	144	403	69	512	2	50	2	166	2	364	1	227	220	1,773
	Ont./Ont.	3	11	14	145	5	137	3	216	1	108	4	1,283	30	1,837
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	3	9	1	18	3	113	1	86	4	444	1	240	13	901
	B.C./C.-B.	26	45	1	9	2	50	7	548	1	129	-	-	37	734
	Canada (50 000+)	189	494	85	684	13	370	14	1,067	9	1,153	6	1,750	316	5,389
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T.-N.-L.	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	N.B./N.-B.	7	14	1	6	2	74	2	102	-	-	-	-	12	182
	Que./Qc.	76	248	69	524	4	120	2	167	1	173	-	-	152	1,134
	Ont./Ont.	6	25	5	72	7	209	1	80	2	253	2	1,079	23	1,366
	Man./Man.	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb.	-	-	2	20	2	79	7	503	3	367	-	-	14	911
	B.C./C.-B.	24	43	3	39	2	79	2	128	3	402	1	269	35	683
	Canada (50 000+)	123	351	81	668	17	561	14	980	9	1,195	3	1,348	247	5,389

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

May 2006 - mai 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mises en chantier	Abbotsford	1	2	-	-	-	-	2	159	-	-	-	-	3	161
	Calgary	3	9	1	18	2	78	-	-	3	330	1	240	10	675
	Edmonton	-	-	-	-	1	35	1	86	1	114	-	-	3	235
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	1	108	-	-	1	108
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	1	108	-	-	1	108
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	2	42	-	-	-	-	-	-	2	42
	London	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Montréal	89	247	44	320	-	-	1	70	2	364	-	-	136	1,001
	Oshawa	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
	Ottawa-Gatineau	3	9	6	54	1	34	-	-	-	-	-	-	10	97
	Gatineau	3	9	5	38	-	-	-	-	-	-	-	-	8	47
	Ottawa	-	-	1	16	1	34	-	-	-	-	-	-	2	50
	Québec	35	92	13	109	1	27	1	96	-	-	-	-	50	324
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St John's	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	8	26	2	12	1	23	-	-	-	-	-	-	11	61
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	13	129	1	31	2	166	-	-	4	1,283	20	1,609
	Trois-Rivières	3	10	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
	Vancouver	25	43	1	9	-	-	5	389	1	129	-	-	32	570
	Victoria	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-	-	-	1	23
	Windsor	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	1	51
	CMA Total/Total RMR	181	472	82	663	11	323	13	1,017	9	1,153	5	1,523	301	5,151
	Canada (50 000+)	189	494	85	684	13	370	14	1,067	9	1,153	6	1,750	316	5,518

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2006 - mai 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	1	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Fredericton	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Granby	1	3	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Guelph	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	-	1
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	4	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	-	3
	Nanaimo	-	-	-	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-	1
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	227	-	1
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	8	22	3	21	2	47	1	50	-	-	1	227	-	15
	Canada (50 000+)	189	494	85	684	13	370	14	1,067	9	1,153	6	1,750	316	5

Table D4-1 - Tableau D4-1
Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
May 2006 - mai 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Apartment Completions achevés	Abbotsford	10	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	20
	Calgary	-	-	-	-	2	79	3	208	1	124	-	-	6	411
	Edmonton	-	-	1	12	-	-	3	206	1	143	-	-	5	361
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	1	4	-	-	-	-	-	-	1	122	-	-	2	126
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	London	1	5	-	-	-	-	1	80	-	-	-	-	2	85
	Montréal	37	113	52	373	3	96	2	167	-	-	-	-	94	749
	Oshawa	1	4	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22
	Ottawa-Gatineau	-	-	7	85	2	57	-	-	1	173	-	-	10	315
	Gatineau	-	-	3	31	-	-	-	-	1	173	-	-	4	204
	Ottawa	-	-	4	54	2	57	-	-	-	-	-	-	6	111
	Québec	13	40	7	64	-	-	-	-	-	-	-	-	20	104
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	St. John's	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	18
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	9	29	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	11	43
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	-	-	4	108	-	-	-	-	2	1,079	6	1,187
	Trois-Rivières	8	32	1	6	1	24	-	-	-	-	-	-	10	62
	Vancouver	14	23	1	12	2	79	1	69	2	238	1	269	21	690
	Victoria	-	-	1	12	-	-	-	-	1	164	-	-	2	176
	Windsor	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
	Winnipeg	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
	CMA Total/Total RMR	107	302	74	603	14	443	10	730	7	964	3	1,348	215	4,390
	Canada (50 000+)	123	351	81	668	17	561	14	980	9	1,195	3	1,348	247	5,103

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2006 - mai 2006

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completions / Achevés	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	1	131	-	-	1	1
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	5	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	19
	Fredericton	4	8	-	-	1	34	1	52	-	-	-	-	6	94
	Granby	1	4	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21
	Guelph	-	-	-	-	1	44	-	-	-	-	-	-	1	44
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	1	15	-	-	1	59	-	-	-	-	2	74
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	1	89	1	100	-	-	2	189
	Moncton	2	4	1	6	1	40	1	50	-	-	-	-	5	100
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	11	3	19	-	-	-	-	-	-	-	-	6	30
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	16	49	7	65	3	118	4	250	2	231	-	-	32	714
	Canada (50 000+)	123	351	81	668	17	561	14	980	9	1,195	3	1,348	247	5,114

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2006

Provincial Centres 50,000+

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E11: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type (cumulative)

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

MAI 2006

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E11: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./Lab./T.-N.-L.	113	-	-	-	-	113
	P.E.I./Î.-P.-É.	52	-	-	-	-	52
	N.S./N.-É.	159	-	-	-	-	159
	N.B./N.-B.	175	6	-	-	-	181
	Que./Qc	1,653	-	-	-	-	1,653
	Ont./Ont.	3,344	-	49	-	-	3,393
	Man./Man.	164	-	10	-	-	174
	Sask./Sask.	178	-	3	-	-	181
	Alta./Alb.	2,375	-	34	-	-	2,409
	B.C./C.-B.	908	36	82	-	-	1,026
	Canada (50 000+)	9,121	42	178	-	-	9,341
Row En Bande	Nfld./Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	13	4	-	-	-	17
	N.B./N.-B.	10	-	6	-	-	16
	Que./Qc	31	-	28	-	-	59
	Ont./Ont.	687	6	217	-	-	910
	Man./Man.	-	-	12	-	-	12
	Sask./Sask.	-	-	53	-	-	53
	Alta./Alb.	8	12	109	-	-	129
	B.C./C.-B.	-	-	291	-	-	291
	Canada (50 000+)	749	22	716	-	-	1,487
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./Lab./T.-N.-L.	18	-	-	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	108	-	-	-	108
	N.B./N.-B.	8	20	-	-	-	28
	Que./Qc	122	943	587	70	-	1,722
	Ont./Ont.	3	189	1,708	-	-	1,899
	Man./Man.	-	51	-	-	-	51
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta./Alb.	1	-	909	-	-	910
	B.C./C.-B.	32	105	644	-	-	781
	Canada (50 000+)	184	1,416	3,848	70	-	5,518

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis individuelles/ jumelées	Nfld Lab./T.-N.-L.	299	-	-	-	-	299
	P.E.I./Î.-P.-É.	109	-	-	-	-	109
	N.S./N.-É.	498	-	-	-	-	498
	N.B./N.-B.	461	43	2	-	-	506
	Que./Qc.	6,607	-	-	-	-	6,607
	Ont./Ont.	12,290	11	111	-	-	12,412
	Man./Man.	686	-	54	-	-	740
	Sask./Sask.	586	-	25	-	-	611
	Alta/Alb.	10,072	8	321	-	-	10,401
	B.C./C.-B.	4,345	118	508	-	-	4,971
	Canada (50 000+)	35,953	180	1,021	-	-	37,154
Low Income Bande	Nfld Lab./T.-N.-L.	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	4	-	-	-	4
	N.S./N.-É.	36	4	-	-	-	40
	N.B./N.-B.	48	-	26	-	-	74
	Que./Qc.	163	-	253	-	-	416
	Ont./Ont.	2,709	43	1,437	-	3	4,192
	Man./Man.	-	-	12	-	-	12
	Sask./Sask.	-	-	78	-	-	78
	Alta/Alb.	57	59	587	-	-	703
	B.C./C.-B.	-	3	1,383	-	-	1,386
	Canada (50 000+)	3,017	113	3,776	-	3	6,909
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld Lab./T.-N.-L.	40	-	-	-	-	40
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	79	-	-	-	79
	N.S./N.-É.	-	416	139	-	-	555
	N.B./N.-B.	22	55	22	-	-	99
	Que./Qc.	380	3,261	3,384	165	-	7,190
	Ont./Ont.	6	1,149	6,170	-	-	7,325
	Man./Man.	-	136	142	-	-	278
	Sask./Sask.	-	-	157	-	-	157
	Alta/Alb.	1	103	2,955	-	-	3,059
	B.C./C.-B.	158	213	5,710	-	-	6,081
	Canada (50 000+)	607	5,412	18,679	165	-	24,863

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	131	-	-	-	-	131
P.E.I./Î.-P.-É.	52	-	-	-	-	52
N.S./N.-É.	172	112	-	-	-	284
N.B./N.-B.	193	26	6	-	-	225
Que./Qc	1,806	943	615	70	-	3,434
Ont./Ont.	4,034	195	1,974	-	-	6,203
Man./Man.	164	51	22	-	-	237
Sask./Sask.	178	-	56	-	-	234
Alta/Alb.	2,384	12	1,052	-	-	3,448
B.C./C.-B.	940	141	1,017	-	-	2,098
Canada (50 000+)	10,054	1,480	4,742	70	-	16,346

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - May 2006 - janvier - mai 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld.Lab./T.-N.-L.	343	-	-	-	-	343
P.E.I./Î.-P.-É.	109	83	-	-	-	192
N.S./N.-É.	534	420	139	-	-	1,093
N.B./N.-B.	531	98	50	-	-	679
Que./Qc	7,150	3,261	3,637	165	-	14,213
Ont./Ont.	15,005	1,203	7,718	-	3	23,929
Man./Man.	686	136	208	-	-	1,030
Sask./Sask.	586	-	260	-	-	846
Alta/Alb.	10,130	170	3,863	-	-	14,163
B.C./C.-B.	4,503	334	7,601	-	-	12,438
Canada (50 000+)	39,577	5,705	23,476	165	3	68,926

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé
et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfid./Lab./T.-N.-L.	78	-	-	-	-	78
	P.E.I./Î.-P.-É.	13	-	-	-	-	13
	N.S./N.-É.	126	-	-	-	-	126
	N.B./N.-B.	82	7	-	-	-	89
	Que./Qc.	1,380	-	-	-	-	1,380
	Ont./Ont.	2,856	2	12	-	-	2,870
	Man./Man.	214	2	3	-	-	219
	Sask./Sask.	110	-	15	-	-	125
	Alta./Alb.	1,612	-	42	-	-	1,654
	B.C./C.-B.	869	16	106	-	-	991
	Canada (50 000+)	7,340	27	178	-	-	7,545
Row En Bande	Nfid./Lab./T.-N.-L.	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	5	-	6	-	-	11
	N.B./N.-B.	22	4	-	-	-	26
	Que./Qc.	13	6	30	-	-	49
	Ont./Ont.	638	15	302	-	-	955
	Man./Man.	-	-	37	-	-	37
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta./Alb.	14	4	140	-	-	158
	B.C./C.-B.	8	-	288	-	-	296
	Canada (50 000+)	700	29	807	-	-	1,536
Apartment and Other Appartements et autres	Nfid./Lab./T.-N.-L.	18	-	-	-	-	18
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	3	-	-	-	3
	N.B./N.-B.	14	182	-	-	-	196
	Que./Qc.	38	568	503	123	-	1,232
	Ont./Ont.	-	114	1,604	-	-	1,718
	Man./Man.	-	-	7	-	-	7
	Sask./Sask.	-	-	-	-	-	-
	Alta./Alb.	-	143	826	-	-	969
	B.C./C.-B.	38	131	791	-	-	960
	Canada (50 000+)	108	1,141	3,731	123	-	5,103

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Intended Market / Marché visé					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld.Lab./T.-N.-L.	427	-	-	-	-	427
	P.E.I./Î.-P.-É.	120	1	-	-	-	121
	N.S./N.-É.	478	2	-	-	-	480
	N.B./N.-B.	524	53	-	-	-	577
	Que./Qc.	5,328	-	-	-	-	5,328
	Ont./Ont.	13,412	11	110	-	-	13,533
	Man./Man.	480	2	9	-	-	491
	Sask./Sask.	510	2	40	-	-	552
	Alta/Alb.	7,167	4	264	-	-	7,435
	B.C./C.-B.	3,871	99	546	-	-	4,516
	Canada (50 000+)	32,317	174	969	-	-	33,460
Row En Bande	Nfld.Lab./T.-N.-L.	1	-	6	-	-	7
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	35	-	6	-	-	41
	N.B./N.-B.	70	24	-	-	-	94
	Que./Qc.	76	10	163	-	-	249
	Ont./Ont.	2,705	100	1,276	-	-	4,081
	Man./Man.	-	4	37	-	-	41
	Sask./Sask.	-	-	50	-	-	50
	Alta/Alb.	48	34	602	-	-	684
	B.C./C.-B.	8	4	1,801	-	-	1,813
	Canada (50 000+)	2,943	176	3,941	-	-	7,060
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld.Lab./T.-N.-L.	94	-	-	-	-	94
	P.E.I./Î.-P.-É.	-	-	-	-	-	-
	N.S./N.-É.	-	88	317	-	-	405
	N.B./N.-B.	28	220	-	-	-	248
	Que./Qc.	224	2,058	2,746	829	-	5,857
	Ont./Ont.	2	1,270	7,440	-	-	8,712
	Man./Man.	-	188	7	-	-	195
	Sask./Sask.	-	-	50	-	-	50
	Alta/Alb.	9	391	2,274	-	-	2,674
	B.C./C.-B.	164	744	5,025	-	-	5,933
	Canada (50 000+)	521	4,959	17,859	829	-	24,168

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld Lab /T -N -L	96	-	-	-	-	96
P.E.I./Î.-P.-É	13	-	-	-	-	13
N.S./N.-É	131	3	6	-	-	140
N.B./N.-B.	118	193	-	-	-	311
Que./Qc	1,431	574	533	123	-	2,661
Ont./Ont.	3,494	131	1,918	-	-	5,543
Man./Man.	214	2	47	-	-	263
Sask./Sask.	110	-	19	-	-	129
Alta/Alb.	1,626	147	1,008	-	-	2,781
B.C./C.-B.	915	147	1,185	-	-	2,247
Canada (50 000+)	8,148	1,197	4,716	123	-	14,184

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - May 2006 - janvier - mai 2006

	Intended Market / Marché visé					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld Lab./T.-N.-L	522	-	6	-	-	528
P.E.I./Î.-P.-É	120	1	-	-	-	121
N.S./N.-É	513	90	323	-	-	926
N.B./N.-B.	622	297	-	-	-	919
Que./Qc	5,628	2,068	2,909	829	-	11,434
Ont./Ont.	16,119	1,381	8,826	-	-	26,326
Man./Man.	480	194	53	-	-	727
Sask./Sask.	510	2	140	-	-	652
Alta/Alb.	7,224	429	3,140	-	-	10,793
B.C./C.-B.	4,043	847	7,372	-	-	12,262
Canada (50 000+)	35,781	5,309	22,769	829	-	64,688

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

MAY 2006

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

MAI 2006

Tableau F1-1 à F1-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F4-1 à F4-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table F1-1 - Tableau F1-1
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Abbotsford	34	-	2	-	-	36
	Calgary	1 242	-	12	-	-	1 254
	Edmonton	938	-	8	-	-	946
	Greater Sudbury	55	-	-	-	-	55
	Halifax	138	-	-	-	-	138
	Hamilton	115	-	-	-	-	115
	Kingston	50	-	-	-	-	50
	Kitchener	143	-	-	-	-	143
	London	190	-	17	-	-	207
	Montréal	947	-	-	-	-	947
	Oshawa	211	-	-	-	-	211
	Ottawa-Gatineau	427	-	-	-	-	427
	Gatineau	109	-	-	-	-	109
	Ottawa	318	-	-	-	-	318
	Québec	258	-	-	-	-	258
	Regina	72	-	-	-	-	72
	Saguenay	36	-	-	-	-	36
	St. Catharines-Niagara	99	-	-	-	-	99
	Saint John	42	1	-	-	-	43
	St John's	113	-	-	-	-	113
	Saskatoon	106	-	3	-	-	109
	Sherbrooke	84	-	-	-	-	84
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	1,658	-	32	-	-	1,690
	Trois-Rivières	40	-	-	-	-	40
	Vancouver	514	-	12	-	-	526
	Victoria	77	7	6	-	-	90
	Windsor	65	-	-	-	-	65
	Winnipeg	164	-	10	-	-	174
	CMA Total						
	Total RMR	7,832	8	102	-	-	7,942

Table F1-2 - Tableau F1-2
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	4	-	-	4
	Calgary	-	-	81	-	-	81
	Edmonton	4	4	4	-	-	12
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	13	4	-	-	-	17
	Hamilton	62	-	28	-	-	90
	Kingston	6	-	-	-	-	6
	Kitchener	27	-	16	-	-	43
	London	-	-	35	-	-	35
	Montréal	22	-	24	-	-	46
	Oshawa	60	-	10	-	-	70
	Ottawa-Gatineau	199	-	24	-	-	223
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	199	-	24	-	-	223
	Québec	5	-	-	-	-	5
	Regina	-	-	47	-	-	47
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	27	-	3	-	-	30
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	6	-	-	6
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	271	-	87	-	-	358
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	171	-	-	171
	Victoria	-	-	30	-	-	30
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	12	-	-	12
	CMA Total						
	Total RMR	696	8	582	-	-	1,286

Table F1-3 - Tableau F1-3
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	2	-	159	-	-	161
	Calgary	1	-	674	-	-	675
	Edmonton	-	-	235	-	-	235
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	108	-	-	-	108
	Hamilton	-	108	-	-	-	108
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	42	-	-	-	42
	London	-	4	-	-	-	4
	Montréal	78	487	366	70	-	1,001
	Oshawa	-	-	30	-	-	30
	Ottawa-Gatineau	2	18	77	-	-	97
	Gatineau	2	18	27	-	-	47
	Ottawa	-	-	50	-	-	50
	Québec	32	116	176	-	-	324
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	2	4	-	-	-	6
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	18	-	-	-	-	18
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	55	-	-	-	61
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	31	1,578	-	-	1,609
	Trois-Rivières	2	20	-	-	-	22
	Vancouver	30	105	435	-	-	570
	Victoria	-	-	23	-	-	23
	Windsor	-	4	-	-	-	4
	Winnipeg	-	51	-	-	-	51
	CMA Total						
	Total RMR	175	1,153	3,753	70	-	5,151

Table F1-4 - Tableau F1-4
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	36	-	165	-	-	201
	Calgary	1,243	-	767	-	-	2,010
	Edmonton	942	4	247	-	-	1,193
	Greater Sudbury	55	-	-	-	-	55
	Halifax	151	112	-	-	-	263
	Hamilton	177	108	28	-	-	313
	Kingston	56	-	-	-	-	56
	Kitchener	170	42	16	-	-	228
	London	190	4	52	-	-	246
	Montréal	1,047	487	390	70	-	1,994
	Oshawa	271	-	40	-	-	311
	Ottawa-Gatineau	628	18	101	-	-	747
	Gatineau	111	18	27	-	-	156
	Ottawa	517	-	74	-	-	591
	Québec	295	116	176	-	-	587
	Regina	72	-	47	-	-	119
	Saguenay	38	4	-	-	-	42
	St. Catharines-Niagara	126	-	3	-	-	129
	Saint John	44	1	-	-	-	45
	St. John's	131	-	-	-	-	131
	Saskatoon	106	-	9	-	-	115
	Sherbrooke	90	55	-	-	-	145
	Thunder Bay	14	-	-	-	-	14
	Toronto	1,929	31	1,697	-	-	3,657
	Trois-Rivières	42	20	-	-	-	62
	Vancouver	544	105	618	-	-	1,267
	Victoria	77	7	59	-	-	143
	Windsor	65	4	-	-	-	69
	Winnipeg	164	51	22	-	-	237
	CMA Total						
	Total RMR	8,703	1,169	4,437	70	-	14,379

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Barrie	67	-	-	-	-	67
	Belleville	39	-	-	-	-	39
	Brantford	79	-	-	-	-	79
	Cape Breton	21	-	-	-	-	21
	Charlottetown	52	-	-	-	-	52
	Chatham-Kent	14	-	-	-	-	14
	Chilliwack	44	-	7	-	-	51
	Cornwall	13	-	-	-	-	13
	Drummondville	47	-	-	-	-	47
	Fredericton	49	4	-	-	-	53
	Granby	57	-	-	-	-	57
	Guelph	62	-	-	-	-	62
	Kamloops	27	3	24	-	-	54
	Kawartha Lakes	36	-	-	-	-	36
	Kelowna	98	7	17	-	-	122
	Letnbridge	51	-	-	-	-	51
	Medicine Hat	68	-	4	-	-	72
	Moncton	84	1	-	-	-	85
	Nanaimo	57	18	2	-	-	77
	Norfolk	22	-	-	-	-	22
	North Bay	13	-	-	-	-	13
	Peterborough	47	-	-	-	-	47
	Prince George	24	1	-	-	-	25
	Red Deer	76	-	10	-	-	86
	Saint-Jean-sur-Richelieu	61	-	-	-	-	61
	Sarnia	20	-	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	14	-	-	-	-	14
	Shawinigan	14	-	-	-	-	14
	Vernon	33	-	12	-	-	45
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,289	34	76	-	-	1,399
	Canada (50 000+)	9,121	42	178	-	-	9,341

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	6	-	-	-	6
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	12	-	-	12
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	10	-	6	-	-	16
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	31	-	-	-	-	31
	Kamloops	-	-	18	-	-	18
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	48	-	-	48
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	14	-	-	14
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	4	-	14	-	-	18
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	4	8	10	-	-	22
	Saint-Jean-sur-Richelieu	4	-	4	-	-	8
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	8	-	-	8
	Large CA Total / Total Grandes AR	53	14	134	-	-	201
	Canada (50 000+)	749	22	716	-	-	1,487

Table F2-3 - Tableau F2-3
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	10	-	-	-	10
	Fredericton	2	-	-	-	-	2
	Granby	-	3	9	-	-	12
	Guelph	-	-	50	-	-	50
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	4	20	-	-	-	24
	Nanaimo	-	-	27	-	-	27
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	3	9	-	-	12
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-	227	-	-	-	227
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	9	263	95	-	-	367
	Canada (50 000+)	184	1,416	3,848	70	-	5,518

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	67	-	-	-	-	67
	Belleville	39	6	-	-	-	45
	Brantford	79	-	-	-	-	79
	Cape Breton	21	-	-	-	-	21
	Charlottetown	52	-	-	-	-	52
	Chatham-Kent	14	-	-	-	-	14
	Chilliwack	44	-	19	-	-	63
	Cornwall	13	-	-	-	-	13
	Drummondville	47	10	-	-	-	57
	Fredericton	61	4	6	-	-	71
	Granby	57	3	9	-	-	69
	Guelph	93	-	50	-	-	143
	Kamloops	27	3	42	-	-	72
	Kawartha Lakes	36	-	-	-	-	36
	Kelowna	98	7	65	-	-	170
	Lethbridge	51	-	-	-	-	51
	Medicine Hat	68	-	18	-	-	86
	Moncton	88	21	-	-	-	109
	Nanaimo	57	18	29	-	-	104
	Norfolk	22	-	-	-	-	22
	North Bay	13	-	-	-	-	13
	Peterborough	51	-	14	-	-	65
	Prince George	24	1	-	-	-	25
	Red Deer	80	8	20	-	-	108
	Saint-Jean-sur-Richelieu	65	3	13	-	-	81
	Sarnia	20	-	-	-	-	20
	Sault Ste. Marie	17	-	-	-	-	17
	Shawinigan	14	227	-	-	-	241
	Vernon	33	-	20	-	-	53
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,351	311	305	-	-	1,967
	Canada (50 000+)	10,054	1,480	4,742	70	-	16,346

Table F3-1 - Tableau F3-1
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
January - May 2006 - janvier - mai 2006

Singles/Semis Individuelles/ Jumelées		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	138	-	15	-	-	153
	Calgary	4,967	-	60	-	-	5,027
	Edmonton	4,183	8	228	-	-	4,419
	Greater Sudbury	107	-	-	-	-	107
	Halifax	418	-	-	-	-	418
	Hamilton	642	8	-	-	-	650
	Kingston	157	-	-	-	-	157
	Kitchener	757	-	-	-	-	757
	London	767	2	47	-	-	816
	Montréal	3,798	-	-	-	-	3,798
	Oshawa	856	-	-	-	-	856
	Ottawa-Gatineau	1,506	-	-	-	-	1,506
	Gatineau	572	-	-	-	-	572
	Ottawa	934	-	-	-	-	934
	Québec	1,197	-	-	-	-	1,197
	Regina	273	-	6	-	-	279
	Saguenay	88	-	-	-	-	88
	St. Catharines-Niagara	345	1	-	-	-	346
	Saint John	119	1	-	-	-	120
	St. John's	299	-	-	-	-	299
	Saskatoon	313	-	19	-	-	332
	Sherbrooke	209	-	-	-	-	209
	Thunder Bay	32	-	-	-	-	32
	Toronto	6,192	-	64	-	-	6,256
	Trois-Rivières	181	-	-	-	-	181
	Vancouver	2,591	15	203	-	-	2,809
	Victoria	417	15	23	-	-	455
	Windsor	314	-	-	-	-	314
	Winnipeg	686	-	54	-	-	740
	CMA Total						
	Total RMR	31,552	50	719	-	-	32,321

Table F3-2 - Tableau F3-2
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	10	-	-	10
	Calgary	-	-	320	-	-	320
	Edmonton	24	4	189	-	-	217
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	36	4	-	-	-	40
	Hamilton	230	-	127	-	-	357
	Kingston	19	-	-	-	-	19
	Kitchener	165	-	68	-	-	233
	London	10	17	152	-	-	179
	Montréal	51	-	227	-	-	278
	Oshawa	153	-	27	-	-	180
	Ottawa-Gatineau	678	12	152	-	-	842
	Gatineau	32	-	-	-	-	32
	Ottawa	646	12	152	-	-	810
	Québec	43	-	12	-	-	55
	Regina	-	-	67	-	-	67
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St Catharines-Niagara	43	-	35	-	-	78
	Saint John	10	-	4	-	-	14
	St John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	11	-	-	11
	Sherbrooke	25	-	-	-	-	25
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,291	8	837	-	-	2,136
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	1,019	-	-	1,019
	Victoria	-	-	58	-	-	58
	Windsor	20	-	-	-	-	20
	Winnipeg	-	-	12	-	-	12
	CMA Total						
	Total RMR	2,802	45	3,327	-	-	6,174

Table F3-3 - Tableau F3-3
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	56	-	353	-	-	409
	Calgary	1	-	1 792	-	-	1 793
	Edmonton	-	103	1 060	-	-	1 163
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	413	139	-	-	552
	Hamilton	-	112	32	-	-	144
	Kingston	-	133	-	-	-	133
	Kitchener	-	83	-	-	-	83
	London	-	387	-	-	-	387
	Montréal	232	1,773	2,703	135	-	4,843
	Oshawa	-	-	276	-	-	276
	Ottawa-Gatineau	8	94	395	-	-	497
	Gatineau	8	86	182	-	-	276
	Ottawa	-	8	213	-	-	221
	Québec	112	635	422	30	-	1 199
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	10	31	-	-	-	41
	St. Catharines- Niagara	-	40	3	-	-	43
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St. John's	40	-	-	-	-	40
	Saskatoon	-	-	157	-	-	157
	Sherbrooke	14	125	4	-	-	143
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	338	5 464	-	-	5 802
	Trois-Rivières	2	184	-	-	-	186
	Vancouver	102	190	4 544	-	-	4 836
	Victoria	-	23	274	-	-	297
	Windsor	3	4	132	-	-	139
	Winnipeg	-	136	142	-	-	278
	CMA Total						
	Total RMR	586	4,804	17,892	165	-	23,447

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	194	-	378	-	-	572
	Calgary	4,968	-	2,172	-	-	7,140
	Edmonton	4,207	115	1,477	-	-	5,799
	Greater Sudbury	107	-	-	-	-	107
	Halifax	454	417	139	-	-	1,010
	Hamilton	872	120	159	-	-	1,151
	Kingston	176	133	-	-	-	309
	Kitchener	922	83	68	-	-	1,073
	London	777	406	199	-	-	1,382
	Montréal	4,081	1,773	2,930	135	-	8,919
	Oshawa	1,009	-	303	-	-	1,312
	Ottawa-Gatineau	2,192	106	547	-	-	2,845
	Gatineau	612	86	182	-	-	880
	Ottawa	1,580	20	365	-	-	1,965
	Québec	1,352	635	434	30	-	2,451
	Regina	273	-	73	-	-	346
	Saguenay	98	31	-	-	-	129
	St. Catharines-Niagara	388	41	38	-	-	467
	Saint John	135	1	4	-	-	140
	St. John's	343	-	-	-	-	343
	Saskatoon	313	-	187	-	-	500
	Sherbrooke	248	125	4	-	-	377
	Thunder Bay	32	-	-	-	-	32
	Toronto	7,483	346	6,365	-	-	14,194
	Trois-Rivières	183	184	-	-	-	367
	Vancouver	2,693	205	5,766	-	-	8,664
	Victoria	417	38	355	-	-	810
	Windsor	337	4	132	-	-	473
	Winnipeg	686	136	208	-	-	1,030
	CMA Total						
	Total RMR	34,940	4,899	21,938	165	-	61,942

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelees	Barrie	267	-	-	-	-	267
	Belleville	101	-	-	-	-	101
	Brantford	118	-	-	-	-	118
	Cape Breton	80	-	-	-	-	80
	Charlottetown	109	-	-	-	-	109
	Chatham-Kent	42	-	-	-	-	42
	Chilliwack	164	-	56	-	-	220
	Cornwall	42	-	-	-	-	42
	Drummondville	143	-	-	-	-	143
	Fredericton	106	16	2	-	-	124
	Granby	147	-	-	-	-	147
	Guelph	238	-	-	-	-	238
	Kamloops	146	5	94	-	-	245
	Kawartha Lakes	82	-	-	-	-	82
	Kelowna	430	26	82	-	-	538
	Lethbridge	244	-	-	-	-	244
	Medicine Hat	242	-	19	-	-	261
	Moncton	236	26	-	-	-	262
	Nanaimo	249	52	11	-	-	312
	Norfolk	79	-	-	-	-	79
	North Bay	32	-	-	-	-	32
	Peterborough	100	-	-	-	-	100
	Prince George	91	2	-	-	-	93
	Red Deer	436	-	14	-	-	450
	Saint-Jean-sur-Richelieu	232	-	-	-	-	232
	Sarnia	64	-	-	-	-	64
	Sault Ste. Marie	22	-	-	-	-	22
	Shawinigan	40	-	-	-	-	40
	Vernon	119	3	24	-	-	146
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,401	130	302	-	-	4,833
	Canada (50 000+)	35,953	180	1,021	-	-	37,154

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	26	-	-	-	-	26
	Belleville	4	6	-	-	-	10
	Brantford	-	-	6	-	-	6
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	4	-	-	-	4
	Chatham-Kent	-	-	6	-	3	9
	Chilliwack	-	-	135	-	-	135
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	22	-	22	-	-	44
	Granby	-	-	4	-	-	4
	Guelph	74	-	-	-	-	74
	Kamloops	-	-	32	-	-	32
	Kawartha Lakes	-	-	13	-	-	13
	Kelowna	-	3	110	-	-	113
	Lethbridge	6	-	-	-	-	6
	Medicine Hat	-	15	42	-	-	57
	Moncton	16	-	-	-	-	16
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	28	-	14	-	-	42
	Prince George	-	-	8	-	-	8
	Red Deer	27	40	36	-	-	103
	Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	10	-	-	22
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	11	-	-	11
	Large CA Total / Total Grandes AR	215	68	449	-	3	735
	Canada (50 000+)	3,017	113	3,776	-	3	6,909

Table F4-3 - Tableau F4-3
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
January - May 2006 - janvier - mai 2006

Apartment and Other Appartements et autres		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	79	-	-	-	79
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	55	-	-	55
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	66	25	-	-	91
	Fredericton	10	-	18	-	-	28
	Granby	-	53	39	-	-	92
	Guelph	-	44	50	-	-	94
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	457	-	-	457
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	103	-	-	103
	Moncton	6	55	4	-	-	65
	Nanaimo	-	-	27	-	-	27
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	57	9	-	-	66
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	2	251	-	-	-	253
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	21	608	787	-	-	1 416
	Canada (50 000+)	607	5,412	18,679	165	-	24,863

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	293	-	-	-	-	293
	Belleville	105	6	-	-	-	111
	Brantford	118	-	6	-	-	124
	Cape Breton	80	3	-	-	-	83
	Charlottetown	109	83	-	-	-	192
	Chatham-Kent	42	-	6	-	3	51
	Chilliwack	164	-	246	-	-	410
	Cornwall	42	-	-	-	-	42
	Drummondville	143	66	25	-	-	234
	Fredericton	138	16	42	-	-	196
	Granby	147	53	43	-	-	243
	Guelph	312	44	50	-	-	406
	Kamloops	146	5	126	-	-	277
	Kawartha Lakes	82	-	13	-	-	95
	Kelowna	430	29	649	-	-	1,108
	Lethbridge	250	-	-	-	-	250
	Medicine Hat	242	15	164	-	-	421
	Moncton	258	81	4	-	-	343
	Nanaimo	249	52	38	-	-	339
	Norfolk	79	-	-	-	-	79
	North Bay	32	-	-	-	-	32
	Peterborough	128	-	14	-	-	142
	Prince George	91	2	8	-	-	101
	Red Deer	463	40	50	-	-	553
	Saint-Jean-sur-Richelieu	244	57	19	-	-	320
	Sarnia	64	-	-	-	-	64
	Sault Ste. Marie	25	-	-	-	-	25
	Shawinigan	42	251	-	-	-	293
	Vernon	119	3	35	-	-	157
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,637	806	1,538	-	3	6,984
	Canada (50 000+)	39,577	5,705	23,476	165	3	68,926

Table F5-1 - Tableau F5-1
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
May 2006 - mai 2006

Singles/Semis Individuelles/ Jumelées		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	32	-	9	-	-	41
	Calgary	756	-	2	-	-	758
	Edmonton	671	-	32	-	-	703
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Halifax	91	-	-	-	-	91
	Hamilton	110	-	-	-	-	110
	Kingston	44	-	-	-	-	44
	Kitchener	139	-	-	-	-	139
	London	154	-	12	-	-	166
	Montréal	879	-	-	-	-	879
	Oshawa	181	-	-	-	-	181
	Ottawa-Gatineau	317	-	-	-	-	317
	Gatineau	94	-	-	-	-	94
	Ottawa	223	-	-	-	-	223
	Québec	201	-	-	-	-	201
	Regina	42	-	9	-	-	51
	Saguenay	12	-	-	-	-	12
	St. Catharines-Niagara	88	2	-	-	-	90
	Saint John	31	1	-	-	-	32
	St. John's	78	-	-	-	-	78
	Saskatoon	68	-	6	-	-	74
	Sherbrooke	39	-	-	-	-	39
	Thunder Bay	5	-	-	-	-	5
	Toronto	1,486	-	-	-	-	1,486
	Trois-Rivières	45	-	-	-	-	45
	Vancouver	492	-	28	-	-	520
	Victoria	88	2	-	-	-	90
	Windsor	74	-	-	-	-	74
	Winnipeg	214	2	3	-	-	219
	CMA Total						
	Total RMR	6,356	7	101	-	-	6,464

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	3	-	-	3
	Calgary	-	-	78	-	-	78
	Edmonton	-	-	58	-	-	58
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	5	-	6	-	-	11
	Hamilton	72	-	16	-	-	88
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	13	-	3	-	-	16
	London	-	-	7	-	-	7
	Montréal	3	6	27	-	-	36
	Oshawa	28	-	-	-	-	28
	Ottawa-Gatineau	173	-	41	-	-	214
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	173	-	41	-	-	214
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	4	-	-	4
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	-	-	4	-	-	4
	Saint John	-	4	-	-	-	4
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	318	-	171	-	-	489
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	8	-	234	-	-	242
	Victoria	-	-	-	-	-	-
	Windsor	6	-	-	-	-	6
	Winnipeg	-	-	37	-	-	37
	CMA Total						
	Total RMR	632	10	689	-	-	1,331

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Abbotsford	20	-	-	-	-	20
	Calgary	-	-	411	-	-	411
	Edmonton	-	143	218	-	-	361
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	4	122	-	-	126
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	-	-	-	-
	London	-	5	80	-	-	85
	Montréal	28	191	407	123	-	749
	Oshawa	-	4	18	-	-	22
	Ottawa-Gatineau	-	224	91	-	-	315
	Gatineau	-	179	25	-	-	204
	Ottawa	-	45	66	-	-	111
	Québec	4	52	48	-	-	104
	Regina	-	-	-	-	-	-
	Saguenay	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	2	-	-	-	-	2
	St. John's	18	-	-	-	-	18
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	21	16	-	-	43
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	1,187	-	-	1,187
	Trois-Rivières	-	62	-	-	-	62
	Vancouver	18	116	556	-	-	690
	Victoria	-	-	176	-	-	176
	Windsor	-	12	-	-	-	12
	Winnipeg	-	-	7	-	-	7
	CMA Total						
	Total RMR	96	834	3,337	123	-	4,390

Table F5-4 - Tableau F5-4
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	52	-	12	-	-	64
	Calgary	756	-	491	-	-	1,247
	Edmonton	671	143	308	-	-	1,122
	Greater Sudbury	19	-	-	-	-	19
	Halifax	96	-	6	-	-	102
	Hamilton	182	4	138	-	-	324
	Kingston	44	-	-	-	-	44
	Kitchener	152	-	3	-	-	155
	London	154	5	99	-	-	258
	Montréal	910	197	434	123	-	1,664
	Oshawa	209	4	18	-	-	231
	Ottawa-Gatineau	490	224	132	-	-	846
	Gatineau	94	179	25	-	-	298
	Ottawa	396	45	107	-	-	548
	Québec	205	52	48	-	-	305
	Regina	42	-	13	-	-	55
	Saguenay	18	-	-	-	-	18
	St. Catharines-Niagara	88	2	4	-	-	94
	Saint John	33	5	-	-	-	38
	St. John's	96	-	-	-	-	96
	Saskatoon	68	-	6	-	-	74
	Sherbrooke	45	21	16	-	-	82
	Thunder Bay	5	-	-	-	-	5
	Toronto	1,804	-	1,358	-	-	3,162
	Trois-Rivières	45	62	-	-	-	107
	Vancouver	518	116	818	-	-	1,452
	Victoria	88	2	176	-	-	266
	Windsor	80	12	-	-	-	92
	Winnipeg	214	2	47	-	-	263
	CMA Total						
	Total RMR	7,084	851	4,127	123	-	12,185

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/ Jumelees	Barrie	102	-	-	-	-	102
	Belleville	24	-	-	-	-	24
	Brantford	24	-	-	-	-	24
	Cape Breton	35	-	-	-	-	35
	Charlottetown	13	-	-	-	-	13
	Chatham-Kent	2	-	-	-	-	2
	Chilliwack	42	-	15	-	-	57
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	30	-	-	-	-	30
	Fredericton	27	3	-	-	-	30
	Granby	21	-	-	-	-	21
	Guelph	56	-	-	-	-	56
	Kamloops	23	3	14	-	-	40
	Kawartha Lakes	24	-	-	-	-	24
	Kelowna	96	5	13	-	-	114
	Lethbridge	58	-	-	-	-	58
	Medicine Hat	30	-	2	-	-	32
	Moncton	24	3	-	-	-	27
	Nanaimo	62	5	18	-	-	85
	Norfolk	28	-	-	-	-	28
	North Bay	15	-	-	-	-	15
	Peterborough	36	-	-	-	-	36
	Prince George	18	1	5	-	-	24
	Red Deer	97	-	6	-	-	103
	Saint-Jean-sur-Richelieu	44	-	-	-	-	44
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	15	-	-	-	-	15
	Vernon	16	-	4	-	-	20
	Large CA Total / Total Grandes AR	984	20	77	-	-	1,081
	Canada (50 000+)	7,340	27	178	-	-	7,545

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	20	-	12	-	-	32
	Belleville	8	-	-	-	-	8
	Brantford	-	-	27	-	-	27
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	34	-	-	34
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	9	-	-	9
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	14	-	-	14
	Lethbridge	14	-	4	-	-	18
	Medicine Hat	-	4	-	-	-	4
	Moncton	22	-	-	-	-	22
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	15	12	-	-	27
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	4	-	3	-	-	7
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	68	19	118	-	-	205
	Canada (50 000+)	700	29	807	-	-	1,536

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and other apartements et autres	Barrie	-	-	131	-	-	131
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	19	-	-	-	19
	Fredericton	8	86	-	-	-	94
	Granby	-	21	-	-	-	21
	Guelph	-	44	-	-	-	44
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	15	59	-	-	74
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	189	-	-	189
	Moncton	4	96	-	-	-	100
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	8	-	-	8
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	23	7	-	-	30
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	12	307	394	-	-	713
	Canada (50 000+)	108	1,141	3,731	123	-	5,103

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	122	-	143	-	-	265
	Belleville	32	-	-	-	-	32
	Brantford	24	-	27	-	-	51
	Cape Breton	35	3	-	-	-	38
	Charlottetown	13	-	-	-	-	13
	Cnatham-Kent	2	-	-	-	-	2
	Chilliwack	42	-	49	-	-	91
	Cornwall	4	-	-	-	-	4
	Drummondville	30	19	-	-	-	49
	Fredericton	35	89	-	-	-	124
	Granby	21	21	-	-	-	42
	Guelph	56	44	9	-	-	109
	Kamloops	23	3	14	-	-	40
	Kawartha Lakes	24	-	-	-	-	24
	Kelowna	96	20	86	-	-	202
	Lethbridge	72	-	4	-	-	76
	Medicine Hat	30	4	191	-	-	225
	Moncton	50	99	-	-	-	149
	Nanaimo	62	5	21	-	-	88
	Norfolk	28	-	-	-	-	28
	North Bay	15	-	-	-	-	15
	Peterborough	36	15	12	-	-	63
	Prince George	18	1	5	-	-	24
	Red Deer	97	-	14	-	-	111
	Saint-Jean-sur-Richelieu	48	23	10	-	-	81
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	15	-	-	-	-	15
	Vernon	16	-	4	-	-	20
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,064	346	589	-	-	1,999
	Canada (50 000+)	8,148	1,197	4,716	123	-	14,184

Table F7-1 - Tableau F7-1
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
January - May 2006 - janvier - mai 2006

Singles/Semis Individuelles/ Jumelées		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	138	-	18	-	-	156
	Calgary	3,287	-	74	-	-	3,361
	Edmonton	3,045	4	160	-	-	3,209
	Greater Sudbury	125	-	-	-	-	125
	Halifax	402	1	-	-	-	403
	Hamilton	654	-	12	-	-	666
	Kingston	203	2	-	-	-	205
	Kitchener	738	2	-	-	-	740
	London	748	-	50	-	-	798
	Montréal	3,033	-	-	-	-	3,033
	Oshawa	692	-	-	-	-	692
	Ottawa-Gatineau	1,637	-	-	-	-	1,637
	Gatineau	652	-	-	-	-	652
	Ottawa	985	-	-	-	-	985
	Québec	915	-	-	-	-	915
	Regina	238	-	22	-	-	260
	Saguenay	54	-	-	-	-	54
	St. Catharines-Niagara	391	3	-	-	-	394
	Saint John	124	1	-	-	-	125
	St. John's	427	-	-	-	-	427
	Saskatoon	272	2	18	-	-	292
	Sherbrooke	142	-	-	-	-	142
	Thunder Bay	65	-	-	-	-	65
	Toronto	6,934	-	47	-	-	6,981
	Trois-Rivières	146	-	-	-	-	146
	Vancouver	2,337	12	289	-	-	2,638
	Victoria	362	15	28	-	-	405
	Windsor	390	-	-	-	-	390
	Winnipeg	480	2	9	-	-	491
	CMA Total						
	Total RMR	27,979	44	727	-	-	28,750

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	8	-	-	8
	Calgary	3	-	403	-	-	406
	Edmonton	8	14	175	-	-	197
	Greater Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Halifax	35	-	6	-	-	41
	Hamilton	215	14	162	-	-	391
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	221	-	55	-	-	276
	London	-	5	91	-	-	96
	Montréal	17	6	160	-	-	183
	Oshawa	137	16	-	-	-	153
	Ottawa-Gatineau	451	3	170	-	-	624
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	451	3	170	-	-	624
	Québec	33	-	-	-	-	33
	Regina	-	-	50	-	-	50
	Saguenay	6	-	-	-	-	6
	St. Catharines-Niagara	49	11	38	-	-	98
	Saint John	4	4	-	-	-	8
	St. John's	1	-	6	-	-	7
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	6	4	-	-	-	10
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,466	24	623	-	-	2,113
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	8	-	1,439	-	-	1,447
	Victoria	-	-	39	-	-	39
	Windsor	48	-	-	-	-	48
	Winnipeg	-	4	37	-	-	41
	CMA Total						
	Total RMR	2,714	109	3,462	-	-	6,285

Table F7-3 - Tableau F7-3
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
January - May 2006 - janvier - mai 2006

	Homeownership Prop.-occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other appartements et autres	Abbotsford	82	-	40	-	122
	Calgary	1	23	839	-	863
	Edmonton	-	368	851	-	1,219
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-
	Halifax	-	85	317	-	402
	Hamilton	-	4	288	-	292
	Kingston	-	6	-	-	6
	Kitchener	-	215	-	-	215
	London	-	97	80	-	177
	Montréal	124	1,170	2,084	754	4,132
	Oshawa	-	4	120	-	124
	Ottawa-Gatineau	8	305	661	75	1,049
	Gatineau	8	252	327	75	662
	Ottawa	-	53	334	-	387
	Québec	74	182	256	-	512
	Regina	-	-	-	-	-
	Saguenay	4	12	5	-	21
	St. Catharines- Niagara	-	2	-	-	2
	Saint John	2	-	-	-	2
	St. John's	94	-	-	-	94
	Saskatoon	-	-	50	-	50
	Sherbrooke	10	79	24	-	113
	Thunder Bay	-	14	-	-	14
	Toronto	-	804	6,487	-	7,291
	Trois-Rivières	-	137	6	-	143
	Vancouver	82	539	4,084	-	4,705
	Victoria	-	20	524	-	544
	Windsor	-	12	-	-	12
	Winnipeg	-	188	7	-	195
	CMA Total					
	Total RMR	481	4,266	16,723	829	22,299

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop -occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	220	-	66	-	-	286
	Calgary	3,291	23	1,316	-	-	4,630
	Edmonton	3,053	386	1,186	-	-	4,625
	Greater Sudbury	125	4	-	-	-	129
	Halifax	437	86	323	-	-	846
	Hamilton	869	18	462	-	-	1,349
	Kingston	206	8	-	-	-	214
	Kitchener	959	217	55	-	-	1,231
	London	748	102	221	-	-	1,071
	Montréal	3,174	1,176	2,244	754	-	7,348
	Oshawa	829	20	120	-	-	969
	Ottawa-Gatineau	2,096	308	831	75	-	3,310
	Gatineau	660	252	327	75	-	1,314
	Ottawa	1,436	56	504	-	-	1,996
	Québec	1,022	182	256	-	-	1,460
	Regina	238	-	72	-	-	310
	Saguenay	64	12	5	-	-	81
	St. Catharines-Niagara	440	16	38	-	-	494
	Saint John	130	5	-	-	-	135
	St. John's	522	-	6	-	-	528
	Saskatoon	272	2	68	-	-	342
	Sherbrooke	158	83	24	-	-	265
	Thunder Bay	65	14	-	-	-	79
	Toronto	8,400	828	7,157	-	-	16,385
	Trois-Rivières	149	137	6	-	-	292
	Vancouver	2,427	551	5,812	-	-	8,790
	Victoria	362	35	591	-	-	988
	Windsor	438	12	-	-	-	450
	Winnipeg	480	194	53	-	-	727
	CMA Total						
	Total RMR	31,174	4,419	20,912	829	-	57,334

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

Singles/Semis Individuelles/ Jumelées		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Barrie	396	-	-	-	-	396
	Belleville	99	-	-	-	-	99
	Brantford	100	-	-	-	-	100
	Cape Breton	76	1	-	-	-	77
	Charlottetown	120	1	-	-	-	121
	Chatham-Kent	23	-	-	-	-	23
	Chilliwack	142	-	40	-	-	182
	Cornwall	45	4	-	-	-	49
	Drummondville	95	-	-	-	-	95
	Fredencton	90	19	-	-	-	109
	Granby	94	-	-	-	-	94
	Guelph	234	-	-	-	-	234
	Kamloops	116	11	53	-	-	180
	Kawartha Lakes	114	-	-	-	-	114
	Kelowna	374	29	62	-	-	465
	Lethbridge	160	-	-	-	-	160
	Medicine Hat	257	-	16	-	-	273
	Moncton	310	33	-	-	-	343
	Nanaimo	215	28	30	-	-	273
	Norfolk	118	-	1	-	-	119
	North Bay	72	-	-	-	-	72
	Peterborough	198	-	-	-	-	198
	Prince George	82	2	6	-	-	90
	Red Deer	418	-	14	-	-	432
	Saint-Jean-sur-Richelieu	160	-	-	-	-	160
	Sarnia	50	-	-	-	-	50
	Sault Ste. Marie	38	-	-	-	-	38
	Shawinigan	37	-	-	-	-	37
	Vernon	105	2	20	-	-	127
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,338	130	242	-	-	4,710
	Canada (50 000+)	32,317	174	969	-	-	33,460

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	55	-	12	-	-	67
	Belleville	16	8	-	-	-	24
	Brantford	4	-	43	-	-	47
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Cnatnam-Kent	12	-	6	-	-	18
	Chilliwack	-	-	195	-	-	195
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	8	20	-	-	-	28
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	3	-	50	-	-	53
	Kamloops	-	-	12	-	-	12
	Kawartha Lakes	6	-	-	-	-	6
	Kelowna	-	1	88	-	-	89
	Lethbridge	29	-	4	-	-	33
	Medicine Hat	-	15	11	-	-	26
	Moncton	58	-	-	-	-	58
	Nanaimo	-	-	3	-	-	3
	Norfolk	-	-	11	-	-	11
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	16	15	15	-	-	46
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	5	9	-	-	22
	Saint-Jean-sur-Richelieu	11	-	3	-	-	14
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	3	17	-	-	20
	Large CA Total / Total Grandes AR	229	67	479	-	-	775
	Canada (50 000+)	2,943	176	3,941	-	-	7,060

Table F8-3 - Tableau F8-3
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
January - May 2006 - janvier - mai 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other Appartements et autres	Barrie	-	131	-	-	131
	Beileville	-	-	-	-	-
	Brantford	2	-	-	-	2
	Cape Breton	-	3	-	-	3
	Charlottetown	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	51	142	-	193
	Cornwall	-	11	-	-	11
	Drummondville	-	52	-	-	52
	Fredericton	12	86	-	-	98
	Granby	-	94	12	-	106
	Guelph	-	44	-	-	44
	Kamloops	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	109	182	-	291
	Lethbridge	8	-	70	-	78
	Medicine Hat	-	-	482	-	482
	Moncton	14	134	-	-	148
	Nanaimo	-	25	53	-	78
	Norfolk	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	32	-	32
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	64	32	-	96
	Sarnia	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
	Shawinigan	4	16	-	-	20
	Vernon	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	40	693	1,136	-	1,869
	Canada (50 000+)	521	4,959	17,859	829	24,168

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - May 2006 - janvier - mai 2006

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	451	-	143	-	-	594
	Belleville	115	8	-	-	-	123
	Brantford	106	-	43	-	-	149
	Cape Breton	76	4	-	-	-	80
	Charlottetown	120	1	-	-	-	121
	Chatham-Kent	35	-	6	-	-	41
	Chilliwack	142	51	377	-	-	570
	Cornwall	45	15	-	-	-	60
	Drummondville	95	52	-	-	-	147
	Fredericton	110	125	-	-	-	235
	Granby	94	94	12	-	-	200
	Guelph	237	44	50	-	-	331
	Kamloops	116	11	65	-	-	192
	Kawartha Lakes	120	-	-	-	-	120
	Kelowna	374	139	332	-	-	845
	Lethbridge	197	-	74	-	-	271
	Medicine Hat	257	15	509	-	-	781
	Moncton	382	167	-	-	-	549
	Nanaimo	215	53	86	-	-	354
	Norfolk	118	4	12	-	-	134
	North Bay	72	-	-	-	-	72
	Peterborough	214	15	15	-	-	244
	Prince George	82	2	6	-	-	90
	Red Deer	426	5	55	-	-	486
	Saint-Jean-sur-Richelieu	171	64	35	-	-	270
	Sarnia	50	-	-	-	-	50
	Sault Ste. Marie	41	-	-	-	-	41
	Shawinigan	41	16	-	-	-	57
	Vernon	105	5	37	-	-	147
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,607	890	1,857	-	-	7,354
	Canada (50 000+)	35,781	5,309	22,769	829	-	64,688

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER
CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2006

Centres 50,000+

Table H1: Newfoundland and Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Table H3: Nova Scotia

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-5: British Columbia

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Table H11-1 to H11-7: CA's and Cities by
Region

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 2006

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Tableau H7: Manitoba

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Tableau H10-1 à H10-5:
Colombie-Britannique

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Tableau H11-1 à H11-7: Les AR et les
villes par région

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME H

GEOGRAPHIC CHANGES

MAY 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MAI 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
St. John's MA/RMR	Bauline T	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Bay Bulls T	6	2	7	5	-	-	3	4	9	10
	Conception Bay South T	30	9	59	33	21	19	85	87	136	93
	Flatrock T	4	1	6	2	2	1	6	5	10	8
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	1	1	1	-	-	7	1	7	6
	Mount Pearl C	9	-	20	10	7	4	34	15	38	27
	Paradise T	26	17	71	66	26	24	89	107	121	130
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Portugal Cove-St Phillips T	5	5	19	15	12	6	40	29	49	36
	Pouch Cove T	3	1	4	1	1	-	7	3	4	1
	St John's C	91	89	247	195	71	42	309	250	492	396
	Torbay T	14	6	21	13	8	-	35	26	33	28
	Witless Bay T	-	-	3	1	-	-	-	-	9	5
	Total	189	131	459	343	148	96	615	528	909	741
	Total	189	131	459	343	148	96	615	528	909	741
Province	Total	189	131	459	343	148	96	615	528	909	741

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Charlottetown C	29	27	64	141	6	10	96	68	64	1
	Clyde River Com	1	1	3	2	-	-	2	3	3	-
	Cornwall T	2	6	7	8	-	2	11	10	7	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Lot 31	1	-	3	2	1	-	2	3	1	-
	Lot 33	1	-	4	-	1	-	4	4	2	-
	Lot 34	1	2	6	2	-	-	11	3	5	-
	Lot 35	-	-	1	1	-	-	3	1	2	-
	Lot 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 48	6	6	8	7	1	1	5	6	7	-
	Lot 49	1	-	2	-	-	-	7	3	2	-
	Lot 65	2	-	7	2	1	-	10	5	5	-
	Meadowbank Com	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stratford T	30	8	44	25	4	-	37	12	50	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Warren Grove Com	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	75	52	150	192	15	13	189	121	148	-
Province	Total	75	52	150	192	15	13	189	121	148	-

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	333	263	873	1,010	127	102	618	846	1,884	2,002
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	333	263	873	1,010	127	102	618	846	1,884	2,002
Cape Breton A/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Cape Breton RGM	35	21	97	83	32	38	69	80	73	61
	Total	35	21	97	83	32	38	69	80	73	61
Province	Total	368	284	970	1,093	159	140	687	926	1,957	2,063

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield T	-	1	2	1	1	-	5	3	2	
	Greenwick Par	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	Hampton Par	4	-	7	2	-	-	2	1	6	
	Hampton T	1	3	3	8	-	3	10	7	9	1
	Kingston Par	-	1	-	1	-	-	1	1	2	
	Lepreau Par	-	-	1	3	-	-	2	1	1	
	Musquash Par	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
	Petersville Par	-	-	1	-	1	-	2	-	1	
	Quispamsis T	20	13	54	53	10	21	47	50	49	4
	Rothsay Par	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
	Rothsay T	6	1	8	5	1	2	12	10	7	
	Saint John C	26	24	65	62	16	11	84	49	99	9
	Saint Martins Par	-	-	1	-	-	-	1	1	5	
	Saint Martins VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	
	Simonds Par	1	1	3	2	1	1	4	7	3	
	Upham Par	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
	Westfield Par	-	-	1	2	-	-	1	2	4	
	Total	58	45	148	140	30	38	174	135	191	1
Fredericton CA/AR	Bright Par	1	5	3	10	-	2	5	9	3	
	Douglas Par	2	1	10	2	1	-	8	2	7	
	Fredericton C	48	48	78	147	30	109	193	180	115	2
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Kingsclear Par	9	3	12	8	4	6	23	16	10	
	Lincoln Par	7	6	17	16	3	6	18	16	6	
	Maugerville Par	2	1	2	1	-	-	1	-	4	
	New Maryland Par	-	1	-	2	-	-	2	1	-	
	New Maryland VL	3	1	4	2	2	-	5	3	4	
	Saint Mary's Par	6	5	8	8	1	1	6	8	6	
	Total	78	71	134	196	41	124	261	235	155	2

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Moncton CA/AR	Coverdale Par	5	1	8	13	2	-	12	5	10	16
	Dieppe C	44	28	94	82	14	28	72	163	143	86
	Dorchester Par	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Elgin Par	1	-	1	-	1	-	1	2	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Hillsborough VL	1	1	1	3	-	-	1	-	1	4
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Memramcook VL	-	2	2	39	1	2	8	7	1	38
	Moncton C	118	59	199	148	5	100	82	272	274	173
	Moncton Par	5	5	12	9	2	5	21	24	15	13
	Riverview T	9	12	19	47	4	13	33	62	18	36
	Salisbury VL	-	-	-	1	-	1	7	11	4	4
	Total	183	109	336	343	29	149	237	549	466	371
Province	Total	319	225	618	679	100	311	672	919	812	827
Anticosti/ Antique	Total	951	692	2,197	2,307	422	560	2,163	2,494	3,826	3,844

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	22	22	53	37	-	3	43	36	84	
	Chelsea M	2	4	8	12	6	3	32	17	10	
	Gatineau V	85	92	503	759	89	283	631	1,145	809	41
	La Pêche M	8	14	14	16	1	2	15	62	68	
	Pontiac M	2	5	11	12	-	1	12	18	28	
	Val-Des-Monts M	15	19	32	44	14	6	47	36	42	
	Total	134	156	621	880	110	298	780	1,314	1,041	61
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	**	2	**	2	**	-	**	1	**	
	Beaconsfield V	**	4	**	8	**	6	**	14	**	
	Côte Saint-Luc V	**	-	**	2	**	-	**	1	**	
	Dollard Des Ormeaux V	**	-	**	89	**	-	**	118	**	3
	Dorval C	**	1	**	3	**	1	**	79	**	
	Hampstead V	**	2	**	2	**	-	**	3	**	
	Kirkland V	**	-	**	7	**	21	**	23	**	
	L'Île Dorval V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Mont-Royal V	**	1	**	5	**	2	**	3	**	
	Montréal V	666	223	3,047	2,016	559	303	2,562	2,020	9,889	7,8
	Montréal-Est V	**	-	**	12	**	-	**	8	**	
	Montréal-Ouest V	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Pointe-Claire V	**	-	**	142	**	-	**	65	**	2
	Saint-Anne de Bellevue V	**	2	**	3	**	1	**	4	**	
	Senneville VL	**	-	**	1	**	-	**	-	**	
	Westmount V	**	-	**	-	**	-	**	125	**	
	Total	666	235	3,047	2,292	559	334	2,562	2,464	9,889	81

Table H5-2 - Tableau H5-2
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Quebec - Québec
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal South Shore/Rive- sud	Beauharnois V	2	6	14	10	2	4	19	11	21	9
	Beloeil V	3	18	32	40	9	7	25	30	52	52
	Boucherville V	**	26	**	95	**	8	**	59	**	151
	Brossard V	**	85	**	404	**	10	**	188	**	587
	Candiac V	33	19	120	114	9	21	78	133	245	173
	Carignan V	10	14	38	33	1	8	27	28	60	43
	Châteauguay V	14	28	55	105	13	34	69	81	78	188
	Chambly V	25	39	145	122	35	23	104	80	192	179
	Delton V	4	15	39	40	5	3	26	26	40	39
	Léry V	-	-	1	-	1	-	2	2	-	-
	La Prairie V	5	33	82	88	18	17	83	90	115	101
	Longueuil V	157	45	489	209	119	60	607	211	1,025	1,123
	McMasterville M	8	5	48	113	8	4	31	19	61	119
	Mercier V	11	10	29	34	4	9	20	49	27	29
	Mont-Saint-Hilaire V	10	26	93	71	26	8	72	57	102	100
	Ottburn Park V	3	6	10	12	7	3	16	9	11	19
	Richelieu V	9	1	11	1	2	-	2	2	13	1
	Saint-Amable M	29	30	75	77	4	38	31	75	77	59
	Saint-Basile-le-Grand V	15	3	54	32	18	6	77	24	107	32
	Saint-Bruno de Montarville V	**	5	**	14	**	2	**	3	**	63
	Saint-Constant V	1	16	14	32	8	1	31	25	12	33
	Saint-Isidore P	1	-	2	-	-	-	6	1	1	-
	Saint-Lambert V	**	-	**	-	**	-	**	1	**	-
	Saint-Mathias-sur- Richelieu M	8	-	23	4	-	2	22	12	30	3
	Saint-Mathieu M	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-
	Saint-Mathieu-de- Beloeil M	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Saint-Philippe M	8	21	24	70	2	9	20	27	29	65
	Sainte-Catherine V	11	-	38	8	6	-	24	20	44	43
	Sainte-Julie V	11	7	68	25	6	6	42	20	75	26
	Varenes V	9	-	23	10	11	1	34	27	64	22
	Total	388	458	1,529	1,764	314	284	1,469	1,311	2,483	3,259

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal North Shore/Rive- Nord	Blainville V	82	67	313	301	48	55	254	193	387	34
	Bois-des-Filion V	21	26	50	100	13	15	38	40	94	13
	Boisbriand V	-	2	59	2	4	-	17	4	54	
	Charlemagne V	-	7	-	43	-	-	-	67	-	8
	Deux-Montagnes V	1	1	22	5	4	-	22	5	18	
	Gore CT	-	-	4	11	-	10	7	12	14	1
	L'Assomption V	74	53	176	153	77	28	152	101	153	15
	Laval V	222	396	1,608	1,380	151	211	799	822	2,298	2,42
	Lavaltrie V	13	29	64	101	14	17	60	45	63	10
	Lorraine V	2	-	6	2	-	-	5	2	8	
	Mascouche V	122	62	347	311	86	94	230	273	384	35
	Mirabel V	88	67	292	227	35	58	208	176	302	29
	Oka	2	5	5	10	-	2	5	4	4	1
	Pointe-Calumet M	1	-	28	4	2	-	40	11	7	
	Repentigny V	165	72	546	353	77	24	509	198	787	41
	Rosemere V	-	-	9	9	1	-	11	7	9	1
	Saint-Colomban P	19	23	91	92	16	24	80	82	111	10
	Saint-Eustache V	32	15	215	62	32	41	152	194	354	17
	Saint-Jérôme V	33	34	221	216	48	42	560	147	275	4
	Saint-Joseph-du-Lac M	2	2	52	30	5	5	19	34	49	
	Saint-Placide M	8	1	10	5	-	-	1	3	11	
	Saint-Sulpice P	-	-	9	10	3	-	16	10	3	
	Sainte-Anne-des- Plaines V	5	12	33	73	6	14	39	38	41	
	Sainte-Marthe-sur-le- Lac V	13	38	119	159	16	43	101	114	138	1
	Sainte-Thérèse V	14	180	100	226	8	8	23	30	193	5
	Terrebonne V	109	114	599	460	142	115	465	437	620	5
	Total	1,028	1,206	4,978	4,345	788	806	3,813	3,049	6,377	6,4

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Montréal Others/Autres	Hudson V	2	2	5	5	1	-	15	5	8	6
	L'île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	L'île-Perrot V	2	1	13	43	27	3	84	3	34	48
	Les Cèdres M	6	-	11	3	3	-	22	1	7	2
	Notre-Dame-de- L'île-Perrot M	5	4	25	26	4	8	20	24	29	27
	Pincourt V	31	32	85	103	29	61	65	114	131	138
	Pointe-des- Cascades VL	4	5	8	19	6	3	11	13	9	18
	Saint-Lazare P	13	6	84	53	21	20	96	58	93	61
	Terrasse- Vaudreuil M	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-
	Vaudreuil-sur-le- Lac VL	4	-	27	27	5	11	24	23	32	23
	Vaudreuil-Dorion V	53	45	199	239	47	134	186	280	356	302
	Total	120	95	458	518	144	240	524	524	699	625
Montréal MA/RMR	Total	2,202	1,994	10,012	8,919	1,805	1,664	8,368	7,348	19,448	19,005

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	**	-	**	133	**	-	**	15	**	1
	Beaumont P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Boischatel M	17	4	66	22	3	20	54	44	57	-
	Château-Richer V	7	4	16	15	8	7	8	29	8	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	4	4	18	11	8	7	14	20	11	-
	Lévis V	153	27	604	410	82	22	488	369	803	5
	L'Ange-Gardien P	17	5	29	13	12	4	13	15	16	-
	Lac-Beauport M	20	5	46	44	25	-	39	18	12	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Lac-Saint-Joseph V	2	1	4	1	2	1	3	5	2	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec V	302	462	1,882	1,563	149	224	1,340	783	2,381	2,3
	Réserve Indienne (Wendake)	-	**	7	**	-	**	-	**	14	-
	Saint-Augustin de Desmaures V	**	3	**	35	**	-	**	45	**	-
	Saint-Francois-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	3	-	2	-	2	5	1	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	6	10	14	20	-	-	-	3	19	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans M	1	-	2	4	1	4	1	6	2	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	5	13	24	25	-	-	27	-	14	-
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans M	2	-	6	4	5	2	5	8	5	-
	Saint-Pierre-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	5	12	29	32	1	-	27	9	11	-
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) M	15	7	38	26	10	8	18	40	26	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	1	-	3	1	2	-	2	8	2	-
	Shannon M	5	7	11	27	7	6	20	16	5	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	23	28	63	-	-	-	16	50	-
	Total	566	587	2,830	2,451	317	305	2,061	1,460	3,442	3,

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saguenay MA/RMR	Larouche P	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Saguenay V	71	39	151	117	29	17	91	77	150	199
	Saint-Fulgence M	1	-	2	1	-	-	1	2	1	-
	Saint-Honoré M	1	1	6	9	1	1	6	2	4	8
	Total	73	42	159	129	30	18	98	81	155	209
Sherbrooke MA/RMR	Ascot Corner M	3	3	9	5	1	-	2	2	10	6
	Compton M	3	-	3	2	-	-	2	2	3	3
	Hatley CT	2	2	4	4	-	1	3	3	7	8
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de- Brompton P	-	11	5	12	-	8	11	13	10	11
	Sherbrooke V	94	129	352	350	43	73	208	241	453	325
	Stoke M	4	-	5	4	2	-	2	4	4	4
	Waterville V	-	-	3	-	-	-	2	-	1	-
	Total	106	145	381	377	46	82	230	265	488	357
Trois-Rivières MA/RMR	Bécancour V	4	11	17	44	4	9	17	26	-	65
	Champlain M	-	1	1	1	-	1	1	1	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Saint-Maurice P	1	2	3	5	1	6	3	9	-	-
	Trois-Rivières V	60	48	242	317	72	91	270	256	112	167
	Total	65	62	263	367	77	107	291	292	112	232

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Drummondville CA/AR	Drummondville V	71	55	171	216	19	48	146	137	184	24
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	4	2	9	10	-	-	16	-	6	1
	Saint-Lucien P	3	-	7	7	-	1	7	7	4	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	4	1	-	-	-	3	4	-
	Total	78	57	191	234	19	49	169	147	198	25
Granby CA/AR	Bromont V	19	23	52	53	6	3	91	19	56	13
	Granby CT	8	8	18	17	5	-	12	9	13	-
	Granby V	78	38	181	173	77	39	200	172	74	10
	Total	105	69	251	243	88	42	303	200	143	23
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	63	81	296	320	80	81	272	270	408	3
	Total	63	81	296	320	80	81	272	270	408	3

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Shawinigan A/AR	Saint-Mathieu-du- Parc M	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	Shawinigan V	18	241	40	293	13	15	42	57	11	252
	Total	18	241	43	293	13	15	45	57	11	252
Province	Total	3,410	3,434	15,047	14,213	2,585	2,661	12,617	11,434	25,446	24,941

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	60	55	101	107	12	19	104	129	134	12
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Total	60	55	101	107	12	19	104	129	134	12
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	118	192	416	515	169	217	442	586	1,112	1,15
	Grimsby T	17	8	43	53	5	10	63	48	71	5
	Hamilton C	151	113	568	583	152	97	589	715	1,356	1,5
	Total	286	313	1,027	1,151	326	324	1,094	1,349	2,539	2,7
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	2	-	-	1	1	6	
	Kingston C	31	38	105	264	46	26	426	150	229	2
	Loyalist TP	14	2	38	10	15	3	50	29	39	
	South Frontenac TP	10	16	19	33	6	15	51	34	25	
	Total	55	56	162	309	67	44	528	214	299	3
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	176	61	296	223	48	35	145	210	480	8
	Kitchener C	169	124	767	572	106	70	650	652	1,040	6
	North Dumfries TP	2	2	6	9	2	2	7	8	6	
	Waterloo C	89	25	296	188	57	34	248	273	585	1
	Woolwich TP	20	16	59	81	8	14	59	88	97	1
	Total	456	228	1,424	1,073	221	155	1,109	1,231	2,208	1,8
London CMA/RMR	Central Elgin M	8	8	31	22	11	6	36	34	31	
	London C	213	175	909	1,108	145	211	867	809	1,373	1,6
	Middlesex Centre TP	19	12	86	46	15	5	45	48	84	
	Southwold TP	1	-	2	1	2	3	2	3	4	
	St Thomas C	27	31	84	156	16	22	89	131	68	
	Strathroy-Caradoc Twp	16	14	42	34	17	9	47	35	51	
	Thames Centre M	8	6	12	15	4	2	19	11	15	
	Total	292	246	1,166	1,382	210	258	1,105	1,071	1,626	1,
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	87	92	287	280	94	53	482	202	470	
	Oshawa C	73	133	213	415	31	79	212	235	273	
	Whitby T	256	86	450	617	77	99	340	532	663	
	Total	416	311	950	1,312	202	231	1,034	969	1,406	2

Table H6-2 - Tableau H6-2
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie française)	Clarence-Rockland C	12	9	70	33	8	64	30	95	96	42
	Ottawa C	353	561	1,504	1,885	379	476	2,214	1,859	3,889	3,484
	Russell TP	16	21	41	47	23	8	47	42	42	57
	Total	381	591	1,615	1,965	410	548	2,291	1,996	4,027	3,583
St. Catharines- Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	14	6	57	35	19	12	68	49	62	41
	Lincoln T	7	12	35	46	10	11	54	61	56	45
	Niagara Falls C	22	22	66	86	10	13	108	85	136	157
	Niagara-on-the-Lake T	16	11	97	33	17	19	74	84	159	73
	Pelham T	5	11	26	35	13	3	37	32	45	50
	Port Colborne C	1	7	17	14	-	2	10	9	31	48
	St Catharines C	19	39	93	135	16	22	124	97	253	229
	Thorold C	9	3	33	32	15	3	29	18	51	46
	Wainfleet TP	2	4	6	8	6	2	12	6	12	16
	Welland C	20	14	57	43	15	7	94	53	82	73
	Total	115	129	487	467	121	94	610	494	887	778
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Neebing TP	-	1	-	2	-	-	2	7	7	3
	O'Connor TP	-	1	-	1	-	-	1	-	2	1
	Oliver Paipoonge TP	-	2	-	3	-	-	4	6	5	4
	Shuniah TP	-	-	-	3	-	-	2	4	8	4
	Thunder Bay C	16	10	35	23	6	5	65	61	101	83
	Total	16	14	35	32	6	5	75	79	123	95

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Toronto metro	Toronto C	579	1,714	4,540	4,625	1,244	1,372	6,833	6,466	20,843	21,243
	Total	579	1,714	4,540	4,625	1,244	1,372	6,833	6,466	20,843	21,243
Toronto York	Aurora T	7	85	30	163	4	2	175	14	164	1,000
	Chippewas of Georgina Island	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	East Gwillimbury T	4	4	43	8	-	1	39	12	75	-
	Georgina T	36	29	82	130	5	43	94	154	127	1,000
	King TP	1	1	4	11	3	2	14	14	34	-
	Markham T	108	351	1,089	2,020	394	257	1,556	1,121	1,899	2,800
	Newmarket T	17	30	47	310	56	81	342	264	215	400
	Richmond Hill T	285	59	1,042	741	119	180	783	1,305	1,810	1,900
	Vaughan C	72	261	768	812	110	133	564	524	1,887	2,000
	Whitchurch- Stouffville T	25	38	68	227	31	85	162	240	71	300
	Total	555	858	3,173	4,422	722	784	3,729	3,648	6,282	8,000
Toronto Peel	Brampton C	643	512	2,311	1,170	558	364	2,166	2,012	4,034	3,200
	Caledon T	20	6	78	23	45	2	242	35	166	-
	Mississauga C	613	98	1,647	1,598	149	251	1,116	2,070	4,338	4,700
	Total	1,276	616	4,036	2,791	752	617	3,524	4,117	8,538	8,000
Toronto Other/Autres	Ajax T	250	133	670	929	102	135	625	664	1,113	1,600
	Bradford West Gwillimbury T	41	4	85	15	3	7	64	34	88	-
	Halton Hills T	13	14	294	110	36	47	223	219	431	-
	Milton T	404	63	1,018	263	90	46	422	497	1,117	-
	Mono TP	11	5	33	14	6	1	33	18	50	-
	New Tecumseth T	-	66	30	172	3	9	46	87	84	-
	Oakville T	154	110	569	710	109	103	775	485	1,049	1,000
	Orangeville T	5	4	33	15	6	2	33	16	30	-
	Pickering C	12	47	96	71	23	21	151	66	413	-
	Uxbridge TP	13	23	102	57	1	18	42	68	124	-
	Total	903	469	2,930	2,356	379	389	2,414	2,154	4,499	4,000
Toronto CMA/RMR	Total	3,313	3,657	14,679	14,194	3,097	3,162	16,500	16,385	40,162	41,000

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Windsor MA/RMR	Amherstburg TP	12	5	36	40	5	4	50	30	28	36
	Lakeshore T	46	11	141	88	14	18	141	92	114	77
	LaSalle T	13	10	41	31	5	9	53	44	40	21
	Tecumseh T	3	-	50	2	5	1	25	3	46	1
	Windsor C	67	43	304	312	36	60	591	281	245	266
	Total	141	69	572	473	65	92	860	450	473	401
Barrie CA/AR	Barrie C	138	44	442	229	145	249	762	503	475	165
	Innisfil T	10	23	68	47	3	16	59	47	136	109
	Springwater TP	-	-	21	17	-	-	18	44	30	8
	Total	148	67	531	293	148	265	839	594	641	282
Belleville CA/AR	Belleville C	36	32	74	70	11	22	73	72	165	105
	Quinte West C	27	13	60	41	7	10	79	51	56	38
	Total	63	45	134	111	18	32	152	123	221	143
Brantford CA/AR	Brantford C	79	79	182	124	32	51	149	149	219	208
	Total	79	79	182	124	32	51	149	149	219	208
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	17	14	69	51	6	2	34	41	61	75
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	17	14	69	51	6	2	34	41	61	75

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Cornwall CA/AR	Cornwall C	17	8	39	33	8	4	28	42	51	
	South Stormont TP	2	5	18	9	8	-	33	18	16	
	Total	19	13	57	42	16	4	61	60	67	
Guelph CA/AR	Guelph C	68	126	386	368	80	100	322	298	665	5
	Guelph/Eramosa TP	25	17	45	38	4	9	14	33	50	
	Total	93	143	431	406	84	109	336	331	715	5
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	37	36	100	95	51	24	142	120	215	2
	Total	37	36	100	95	51	24	142	120	215	2
Norfolk CA/AR	Norfolk T	20	22	78	79	77	28	170	134	244	1
	Total	20	22	78	79	77	28	170	134	244	1
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	1	-	-	1	2	-	
	Callander M	1	-	5	6	1	1	8	28	17	
	East Ferris TP	2	-	4	6	1	3	6	11	3	
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	North Bay C	11	13	20	19	5	11	34	31	41	
	Total	14	13	29	32	7	15	49	72	61	
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	1	6	6	10	4	7	14	28	28	
	Indian Reserves	-	**	-	**	1	**	1	**	-	
	Otonabee-South Monaghan TP	4	6	4	8	2	3	4	12	9	
	Peterborough C	45	53	100	118	11	47	90	144	145	
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	10	-	24	6	6	6	20	60	40	
	Total	60	65	134	142	24	63	129	244	222	

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Sarnia CA/AR	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Point Edward VL	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-
	Sarnia C	9	18	102	55	4	11	61	38	90	127
	St. Clair TP	7	2	19	9	4	3	21	10	15	10
	Total	16	20	122	64	9	14	83	50	105	137
Sault Ste. Marie CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Laird TP	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	1	-	1	-	4	-	2	1
	Prince TP	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1
	Sault Ste Marie C	16	17	28	24	8	4	31	41	35	38
	Total	16	17	31	25	9	4	38	41	39	40
Province	Total	6,113	6,203	24,116	23,929	5,218	5,543	27,492	26,326	56,694	57,686

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Winnipeg CMA/RMR	Brokenhead 4 R	-	**	-	**	3	**	9	**	5	
	East St Paul RM	4	1	21	8	9	4	25	10	28	2
	Headingley RM	1	1	7	6	2	-	8	2	14	
	Ritchot RM	1	8	7	16	6	1	18	10	10	2
	Rosser RM	-	-	-	1	-	-	-	1	1	
	Springfield RM	5	8	30	23	8	3	33	22	46	4
	St Clements RM	3	4	12	13	3	8	50	25	31	5
	St Francois Xavier RM	2	1	5	1	1	2	5	4	6	
	Tache RM	-	4	13	20	-	1	4	20	37	7
	West St Paul RM	-	4	5	21	1	5	7	8	11	
	Winnipeg C	151	206	694	921	292	239	824	625	1,022	1,5
	Total	167	237	794	1,030	325	263	983	727	1,211	1,8
Province	Total	167	237	794	1,030	325	263	983	727	1,211	1,8

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	9	1	-	-	5	-	11	19
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	1	1	1	4	-	-	2	3	6	9
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Edenwold No 158 RM	8	5	29	11	1	8	17	26	55	40
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	1	-	4	2	2	-	4	3	4	2
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	1	1	1	3	1	-	3	2	11	10
	Lumsden T	-	-	1	1	-	-	6	2	2	6
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Pense VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Regina Beach T	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
	Regina C	82	111	206	317	54	45	270	264	701	687
	Sherwood No 159 RM	1	-	1	-	1	-	1	2	2	1
	White City VL	2	1	5	7	1	2	4	5	7	14
	Total	96	119	257	346	60	55	312	310	804	793

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Asquith T	1	-	1	-	-	-	1	-	2	-
	Blucher NO 343 RM	2	-	2	2	-	-	4	2	4	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	7	5	15	17	-	4	7	19	17	-
	Dalmeny T	4	-	6	3	-	-	5	2	10	-
	Delisle T	1	-	1	-	-	-	-	1	3	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Martensville T	12	8	33	31	2	10	23	35	37	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Osler T	1	6	3	13	-	2	3	3	3	-
	Saskatoon C	55	88	271	406	90	46	289	231	770	-
	Shields RV	-	2	-	2	-	-	-	3	1	-
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-
	Vanscoy No 345 RM	1	1	4	3	1	-	1	1	6	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Warman T	9	5	31	23	10	12	47	44	48	-
	Total	93	115	367	500	103	74	388	342	904	-
Province	Total	189	234	624	846	163	129	700	652	1,708	1

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	55	290	249	608	44	90	330	303	261	723
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Calgary C	1,264	1,565	4,857	5,897	1,139	1,103	4,187	4,036	8,727	10,860
	Chestermere T	43	84	167	318	29	33	144	161	291	409
	Cochrane T	6	18	26	158	63	2	109	38	59	183
	Crossfield T	4	22	6	30	2	-	12	6	13	38
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Irricana VL	-	3	2	7	1	1	10	9	10	7
	Rocky View No 44 MD	32	28	169	122	49	18	190	77	312	267
	Total	1,404	2,010	5,476	7,140	1,327	1,247	4,983	4,630	9,673	12,487

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Bon Accord T	-	1	-	2	-	-	5	6	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	5	-	-	3	1	3	-
	Edmonton C	1,206	759	3,935	4,007	1,084	809	3,248	3,280	7,224	8,600
	Fort Saskatchewan C	11	39	105	119	9	11	71	68	257	260
	Gibbons T	2	4	5	12	-	1	4	11	4	-
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Legal VL	1	3	2	6	1	-	4	3	2	-
	Morinville T	2	15	15	42	4	7	16	31	70	-
	Parkland County CM	8	23	46	90	19	17	98	62	64	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Redwater T	1	4	2	10	-	-	1	3	2	-
	Seba Beach SV	-	-	2	-	-	-	2	1	1	-
	Spring Lake	-	-	-	1	1	7	1	8	1	-
	Spruce Grove C	26	56	110	211	16	15	118	226	182	-
	St Albert C	31	50	178	179	29	33	277	162	237	-
	Stony Plain T	14	23	62	79	12	80	50	121	80	-
	Strathcona County SM	105	117	533	520	106	82	287	285	701	-
	Sturgeon County MD	10	12	35	55	14	5	70	61	40	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Total	1,417	1,106	5,030	5,338	1,295	1,067	4,256	4,330	8,868	11,000

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Edmonton South	Beaumont T	45	23	98	229	8	19	71	100	117	288
	Calmar T	-	6	5	10	-	1	7	9	8	9
	Devon T	9	5	35	13	8	4	44	19	43	17
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leduc C	20	43	55	177	13	27	199	125	98	211
	Leduc County CM	6	9	22	31	1	4	30	36	29	36
	New Sarepta VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	3	3	5	4
	Warburg VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	80	87	215	461	30	55	355	295	300	568
Edmonton MA/RMR	Total	1,497	1,193	5,245	5,799	1,325	1,122	4,611	4,625	9,168	11,684

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	154	51	347	250	40	76	215	271	575	4
	Total	154	51	347	250	40	76	215	271	575	4
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	5	10	13	26	3	2	22	21	13	
	Medicine Hat C	145	76	297	373	69	222	214	750	740	4
	Redcliff T	4	-	8	22	2	1	12	10	7	
	Total	154	86	318	421	74	225	248	781	760	5
Red Deer CA/AR	Red Deer C	107	108	434	553	96	111	459	486	590	6
	Total	107	108	434	553	96	111	459	486	590	6
Province	Total	3,316	3,448	11,820	14,163	2,862	2,781	10,516	10,793	20,766	25,7
Prairies	Total	3,672	3,919	13,238	16,039	3,350	3,173	12,199	12,172	23,685	29,2

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Abbotsford MA/RMR	Abbotsford C	80	187	279	472	118	58	389	239	397	732
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
	Indian Reserve	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Mission DM	21	14	72	100	26	6	146	45	122	183
	Total	101	201	351	572	144	64	535	286	521	915

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Greater Vancouver	Anmore VL	4	4	14	12	4	8	13	16	27	
	Belcarra VL	-	-	1	-	-	1	1	2	2	
	Bowen Island IM	2	8	28	18	4	1	25	28	66	
	Burnaby C	206	97	894	577	293	133	935	1,569	2,145	2,8
	Coquitlam C	20	23	96	540	92	17	167	83	223	7
	Delta DM	8	6	65	130	11	9	45	84	149	2
	Greater Vancouver A RDA	5	92	67	238	95	42	288	42	409	7
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	New Westminster C	36	11	81	235	25	16	175	333	576	9
	North Vancouver C	141	84	165	277	11	12	432	198	405	6
	North Vancouver DM	6	4	63	96	24	21	69	208	282	1
	Port Coquitlam C	11	2	122	151	14	12	56	126	212	4
	Port Moody C	87	18	411	216	18	133	194	276	691	5
	Richmond C	179	119	985	1,168	205	59	823	898	1,504	1,7
	Surrey C	413	406	1,394	2,191	325	305	1,530	1,655	2,542	3,3
	Vancouver C	470	257	2,075	1,738	303	550	1,943	2,430	7,398	7,0
	West Vancouver DM	78	24	154	64	9	28	86	65	357	4
	White Rock C	7	8	22	41	5	4	81	19	82	
	Total	1,673	1,163	6,637	7,692	1,438	1,351	6,863	8,032	17,072	19,8
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	163	6	2	23	4	78	
	Langley DM	91	58	387	301	39	39	438	478	644	
	Maple Ridge DM	27	33	165	161	24	50	166	188	294	
	Pitt Meadows DM	6	13	68	347	1	10	51	88	106	
	Total	124	104	620	972	70	101	678	758	1,122	1,4
Vancouver CMA/RMR	Total	1,797	1,267	7,257	8,664	1,508	1,452	7,541	8,790	18,194	21,

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	4	11	14	24	-	4	10	22	38	50
	Central Saanich DM	10	1	15	6	-	7	53	22	21	20
	Colwood C	2	12	76	61	8	12	77	68	125	95
	Esquimalt DM	36	-	100	5	20	-	58	78	281	173
	Highlands DM	-	-	4	5	1	1	10	2	16	16
	Indian Reserves	-	**	7	**	1	**	21	**	2	**
	Langford C	34	38	112	254	72	35	219	178	129	413
	Metchosin DM	-	2	3	4	1	1	3	7	8	9
	North Saanich DM	6	4	19	35	1	4	16	15	37	59
	Oak Bay DM	1	1	11	6	1	4	11	11	17	16
	Saanich DM	26	16	198	205	26	20	89	210	378	279
	Sidney T	-	7	28	19	3	1	17	23	96	84
	Sooke DM	13	11	39	60	8	7	47	39	55	73
	Victoria C	175	37	203	109	62	165	188	278	677	630
	View Royal T	3	3	32	17	7	5	50	35	62	34
	Total	310	143	861	810	211	266	869	988	1,942	1,951
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	50	59	364	406	93	91	360	567	610	582
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-	-	2	3	16	4
	Fraser Valley E RDA	-	4	-	4	-	-	-	-	-	4
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Total	50	63	364	410	93	91	362	570	626	590

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Kamloops CA/AR	Indian Reserves	4	**	20	**	8	**	28	**	18	
	Kamloops C	89	66	186	257	29	38	154	190	232	
	Logan Lake DM	-	2	-	2	-	2	-	2	-	
	Thompson-Nicola J RDA	-	2	-	6	-	-	-	-	-	
	Thompson-Nicola P RDA	-	2	-	12	-	-	-	-	-	
	Total	93	72	206	277	37	40	182	192	250	
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	2	3	11	20	3	3	19	16	16	
	Central Okanagan J RDA	26	23	188	135	17	18	91	79	265	
	Indian Reserves	1	**	3	**	5	**	17	**	15	
	Kelowna C	103	117	774	808	272	172	665	671	1,615	2
	Lake Country DM	9	6	51	113	3	7	14	55	75	
	Peachland DM	1	21	43	32	2	2	9	24	113	
	Total	142	170	1,070	1,108	302	202	815	845	2,099	2
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	-	
	Lantzville DM	-	-	1	5	-	-	-	4	1	
	Nanaimo A RDA	2	5	4	14	4	-	18	14	10	
	Nanaimo C	30	92	206	294	84	88	249	335	290	
	Nanaimo C RDA	-	6	1	23	1	-	1	-	-	
	Nanaimo D RDA	1	1	6	3	5	-	17	1	7	
	Total	33	104	218	339	94	88	285	354	308	

Table H10-5 - Tableau H10-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2006 - mai 2006

		Starts Mis en chantier				Completions Achevés				Under Construction En construction	
		May mai		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Prince George A/AR	Fort George (Shelley) A	-	**	-	**	-	**	-	**	-	**
	Fraser-Fort George A	1	1	4	5	6	-	9	3	9	20
	Fraser-Fort George C	2	1	6	4	2	-	8	4	9	15
	Fraser-Fort George D	3	1	5	8	2	-	6	-	9	18
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Prince George C	13	22	82	84	26	24	83	83	83	123
	Total	19	25	97	101	36	24	106	90	111	177
Vernon A/AR	Coldstream DM	7	9	25	38	4	5	16	27	37	53
	Indian Reserves	-	**	-	**	-	**	-	**	4	**
	North Okanagan B	2	1	6	3	1	-	1	3	5	6
	North Okanagan C RDA	2	1	6	9	-	-	19	3	9	24
	Vernon C	41	42	145	107	19	15	107	114	245	220
	Total	52	53	182	157	24	20	143	147	300	303
Province	Total	2,597	2,098	10,606	12,438	2,449	2,247	10,838	12,262	24,351	29,375

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

MAY 2006

Table 11-1 11-2: Absorption Information
(Total 50,000+)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table 13-1 13-2: Absorption Detail of
Single-detached and Semi-detached Units
(CMA and CA)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of
Absorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of
Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Units (CMA and CA)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units (CMA and CA)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of
Multiple Units (CMA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple
Dwelling Units by Intended Market (CMA
and CA)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

MAI 2006

Tableau 11-1 11-2: Information
d'écoulements (total des centres de
50 000 habitants et plus)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et
logements jumelés non-écoulés (RMR et
AR)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements
des maisons individuelles et logements
jumelés (RMR et AR)

Tableau 14-1 à 14-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des
maisons individuelles et logements jumelés
écoulés (RMR et AR)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des
maisons individuelles et logements
jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs
non-écoulés (RMR et AR)

Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements
des logements collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs
non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements
collectifs écoulés par marché visé (RMR et
AR)

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

May 2006 - mai 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	7,374	7,520	5,634	1,219	4,415	6.4
	FEB/FÉV	6,721	6,675	5,683	1,185	4,498	6.5
	MAR/MARS	6,743	6,799	5,662	1,166	4,496	6.7
	APR/AVR	7,291	7,448	5,522	1,257	4,265	6.9
	MAY/MAI	7,713	7,728	5,537	1,432	4,105	7.0
	JUN/JUIN	8,288	8,495	5,344	1,254	4,090	6.8
	JUL/JUIL	9,553	9,842	5,073	1,234	3,839	7.1
	AUG/AOÛT	8,157	8,327	4,922	1,090	3,832	7.0
	SEP/SEPT	9,074	9,096	4,926	1,186	3,740	7.1
	OCT/OCT	8,594	8,412	5,121	1,304	3,817	7.1
	NOV/NOV	8,254	8,257	5,130	1,145	3,985	6.9
	DEC/DÉC	8,156	8,320	5,064	993	4,071	7.6
2006	JAN/JANV	6,491	6,549	5,002	991	4,011	7.7
	FEB/FÉV	6,302	6,314	4,905	996	3,909	7.1
	MAR/MARS	6,403	6,404	4,908	1,016	3,892	7.1
	APR/AVR	6,604	6,599	4,923	1,109	3,814	7.4
	MAY/MAI	7,515	7,278	5,179	1,353	3,826	7.4

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

May 2006 - mai 2006

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non-écoulé
2005	JAN/JANV	4,456	4,507	8,544	1,196	7,348	6.2
	FEB/FÉV	5,128	5,092	8,580	1,409	7,171	6.4
	MAR/MARS	7,121	6,354	9,339	1,695	7,644	6.6
	APR/AVR	5,517	5,305	9,549	1,545	8,004	6.6
	MAY/MAI	6,141	6,355	9,319	1,336	7,983	6.6
	JUN/JUIN	5,326	5,674	8,974	1,183	7,791	7.0
	JUL/JUIL	7,768	7,241	9,509	2,437	7,072	7.7
	AUG/AOÛT	7,097	7,078	9,528	1,671	7,857	6.9
	SEP/SEPT	5,064	5,735	8,857	1,033	7,824	6.8
	OCT/OCT	6,015	6,509	8,363	1,061	7,302	7.2
	NOV/NOV	5,086	4,781	8,668	1,397	7,271	7.6
	DEC/DÉC	4,999	5,077	8,590	995	7,595	7.6
2006	JAN/JANV	5,621	6,191	8,020	828	7,192	8.1
	FEB/FÉV	7,246	6,989	8,277	1,045	7,232	8.5
	MAR/MARS	4,491	4,213	8,527	1,179	7,348	8.6
	APR/AVR	5,461	5,680	8,308	941	7,367	8.8
	MAY/MAI	6,381	6,367	8,320	1,440	6,880	9.2

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

May 2006 - mai 2006

	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai
Abbotsford	86	82	77	66	62	73	81	70	65	67	57	50
Calgary	908	858	798	779	786	756	695	632	638	656	624	593
Edmonton	739	705	681	677	679	686	677	679	642	682	626	650
Greater Sudbury	12	16	20	17	8	5	10	8	11	13	14	13
Halifax	27	23	18	20	18	20	35	34	48	62	68	48
Hamilton	57	53	55	61	54	59	60	52	48	44	50	51
Kingston	42	48	47	44	44	45	45	33	52	42	35	41
Levichener	147	142	156	139	143	147	105	113	130	145	150	158
London	101	103	97	95	120	114	131	117	139	142	152	149
Montreal	582	469	486	505	500	533	515	542	513	548	567	744
Shawna	30	28	20	17	17	19	25	28	26	34	37	40
Tawa-Gatineau	135	181	192	203	274	252	320	330	235	215	214	228
Gatineau	31	88	106	108	140	128	121	115	131	131	133	151
Tawa	104	93	86	95	134	124	199	215	104	84	81	77
Québec	32	60	72	65	86	85	91	97	100	88	68	61
Regina	41	32	39	39	38	35	39	40	39	47	35	34
Saguenay	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Catharines- agara	96	102	106	108	114	112	114	115	120	99	105	122
St John	7	12	11	15	14	16	3	8	15	13	15	26
John's	21	24	27	30	38	37	40	35	35	33	39	43
Skatoon	16	19	19	25	19	25	22	22	28	29	31	26
erbrooke	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
under Bay	3	3	5	1	-	1	1	1	1	-	-	2
Onto	641	565	511	520	541	517	462	417	364	320	362	338
ois-Rivières	6	10	8	18	18	17	18	17	22	18	16	15
ncouver	595	551	513	528	543	551	566	572	566	573	565	581
toria	62	59	54	62	70	62	57	65	73	75	78	79
ndson	15	21	24	16	20	19	16	12	6	7	2	6
nnipeg	185	179	163	166	204	224	186	158	151	148	145	196
IA Total/Total IR	4,586	4,345	4,202	4,219	4,410	4,410	4,314	4,197	4,067	4,100	4,055	4,294

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées

May 2006 - mai 2006

	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai
Barrie	186	183	197	180	181	174	152	164	173	200	182	
Belleville	2	3	2	2	2	5	8	5	8	15	13	
Brantford	55	40	33	28	28	47	63	52	55	40	49	
Cape Breton	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	
Charlottetown	4	3	1	1	2	2	2	1	-	1	6	
Chatham-Kent	5	6	7	15	13	11	14	16	10	5	6	
Chilliwack	33	34	27	19	44	40	52	80	65	57	71	
Cornwall	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	
Drummondville	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	
Fredericton	4	4	-	3	5	7	1	4	4	2	9	
Granby	28	26	24	26	19	25	26	29	28	28	26	
Guelph	18	19	18	14	18	17	18	19	11	12	12	
Kamloops	21	13	11	12	9	4	6	8	6	5	3	
Kawartha Lakes	12	10	8	10	8	5	5	6	9	8	14	
Kelowna	95	95	87	83	77	66	58	50	45	52	58	
Lethbridge	40	49	58	70	62	51	47	46	44	43	37	
Medicine Hat	57	58	51	55	49	56	48	55	77	85	106	
Moncton	5	4	17	11	2	6	17	40	57	66	86	
Nanaimo	34	28	22	24	35	37	37	33	36	21	22	
Norfolk	13	12	15	17	18	21	24	13	16	18	15	
North Bay	5	6	3	8	13	15	23	11	9	10	12	
Peterborough	18	21	16	12	6	8	10	5	5	7	11	
Prince George	5	9	7	6	8	10	11	20	15	9	9	
Red Deer	50	40	42	37	39	34	41	47	63	43	40	
Saint-Jean-sur-Richelieu	35	30	25	24	18	17	17	17	18	14	20	
Sarnia	11	14	24	23	21	30	32	30	31	37	33	
Sault Ste. Marie	7	5	11	9	15	13	19	29	27	5	5	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vernon	13	14	12	17	18	17	17	21	23	21	21	
Large CA Total / Total Grandes AR	758	728	720	707	711	720	750	805	838	808	868	

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

May 2006 - mai 2006

Area collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	41	29	57	19	48	50	70.7	49.0	2.6
Calgary	758	677	624	112	789	593	89.3	57.1	5.3
Edmonton	703	585	626	94	679	650	83.2	51.1	6.9
Greater Sudbury	19	17	14	3	20	13	89.5	60.6	4.3
Halifax	91	82	68	29	111	48	90.1	69.8	1.7
Hamilton	110	97	50	12	109	51	88.2	68.1	4.3
Kingston	44	29	35	9	38	41	65.9	48.1	4.6
Kitchener	139	95	151	37	132	158	68.3	45.5	4.3
London	160	139	156	28	167	149	86.9	52.8	5.3
Montreal	879	543	567	159	702	744	61.8	48.5	4.7
Shawasa	166	160	39	5	165	40	96.4	80.5	8.0
Stawata-Gatineau	315	248	216	55	303	228	78.7	57.1	4.1
Gatineau	94	43	133	33	76	151	45.7	33.5	4.6
Stawata	221	205	83	22	227	77	92.8	74.7	3.5
Québec	201	188	68	20	208	61	93.5	77.3	3.1
Regina	47	42	35	6	48	34	89.4	58.5	5.7
Saguenay	12	12	-	-	12	-	100.0	100.0	-
St Catharines-Niagara	90	56	108	20	76	122	62.2	38.4	6.1
St John's	32	15	15	6	21	26	46.9	44.7	4.3
St John's	78	67	39	7	74	43	85.9	63.2	6.1
St Katon	73	64	31	14	78	26	87.7	75.0	1.9
Terbrooke	39	39	-	-	39	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	5	3	-	-	3	2	60.0	60.0	-
Toronto	1,485	1,400	363	110	1,510	338	94.3	81.7	3.1
St-Rivières	45	43	16	3	46	15	95.6	75.4	5.0
Vancouver	520	360	565	144	504	581	69.2	46.5	4.0
Victoria	90	77	78	12	89	79	85.6	53.0	6.6
Windsor	74	69	2	1	70	6	93.2	92.1	6.0
Winnipeg	219	153	145	15	168	196	69.9	46.2	13.1
CMA Total Total RMR	6,435	5,289	4,068	920	6,209	4,294	82.2	59.1	4.7

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA
Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoules, par grandes AR

May 2006 - mai 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoules à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoules mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoules mois courant	Total Absorbed Total log. écoules	Unabsorbed current month Non écoules mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoules mois courant	Life of Inventory (months) Durée d l'inv (mois)
Barrie	102	61	184	39	100	186	59.8	35.0	
Belleville	24	21	13	5	26	11	87.5	70.3	
Brantford	24	9	50	9	18	56	37.5	24.3	
Cape Breton	35	35	1	-	35	1	100.0	97.2	
Charlottetown	13	12	6	5	17	2	92.3	89.5	
Chatham-Kent	2	1	6	1	2	6	50.0	25.0	
Chilliwack	57	42	71	21	63	65	73.7	49.2	
Cornwall	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	
Drummondville	30	30	1	-	30	1	100.0	96.8	
Fredericton	30	28	9	4	32	7	93.3	82.1	
Granby	21	16	26	5	21	26	76.2	44.7	
Guelph	55	50	12	1	51	16	90.9	76.1	
Kamloops	40	34	3	-	34	9	85.0	79.1	
Kawartha Lakes	24	20	14	1	21	17	83.3	55.3	
Kelowna	114	100	58	9	109	63	87.7	63.4	
Lethbridge	58	51	37	6	57	38	87.9	60.0	
Medicine Hat	32	10	106	40	50	88	31.3	36.2	
Moncton	27	23	88	11	34	81	85.2	29.6	
Nanaimo	85	59	22	6	65	42	69.4	60.7	
Norfolk	28	27	16	2	29	15	96.4	65.9	
North Bay	15	10	12	5	15	12	66.7	55.6	
Peterborough	36	35	11	2	37	10	97.2	78.7	
Prince George	24	17	9	4	21	12	70.8	63.6	
Red Deer	103	92	40	10	102	41	89.3	71.3	
Saint-Jean-sur- Richelieu	44	41	20	4	45	19	93.2	70.3	
Sarnia	14	8	33	3	11	36	57.1	23.4	
Sault Ste Marie	4	3	5	-	3	6	75.0	33.3	
Shawinigan	15	15	-	-	15	-	100.0	100.0	
Vernon	20	19	21	3	22	19	95.0	53.7	
Large CA Total Total Grandes AR	1,080	873	874	196	1,069	885	80.8	54.7	

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais
non écoulées (RMR)

May 2006 - mai 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	411,800	449,000	486,200	539,860	459,950	476,142	50
Alberta	237,916	284,571	324,139	415,545	305,813	351,815	593
Edmonton	199,780	234,900	268,900	309,660	250,000	267,254	647
Greater Sudbury	237,000	242,600	258,000	291,000	250,000	257,231	13
Halifax	180,780	243,000	290,000	360,920	277,000	288,829	48
Hamilton	268,900	284,990	312,900	380,540	294,900	349,465	51
Kingston	195,700	251,280	268,200	285,620	256,900	248,280	41
Kitchener	220,000	250,000	275,000	400,000	257,500	305,854	158
London	210,000	244,900	270,000	314,000	258,000	272,376	149
Montréal	200,000	225,000	260,000	320,000	240,000	269,735	744
Shawna	280,500	295,720	317,830	363,390	308,153	331,006	40
Tawa-Gatineau	150,000	185,000	225,000	295,360	205,000	231,983	227
Gatineau	140,000	165,000	190,000	218,000	175,000	181,318	151
Tawa	254,900	291,900	339,420	381,560	315,900	332,647	76
Québec	137,000	145,000	170,000	200,000	160,000	171,672	61
Regina	194,199	238,000	267,600	292,142	258,390	249,946	34
Reguénay	-	-	-	-	-	-	-
Catharines-Niagara	210,998	255,040	297,709	339,720	274,950	282,891	120
St. John	139,400	186,000	243,300	295,580	198,000	223,443	25
John's	144,000	160,860	173,500	239,900	169,900	190,218	43
Skatoon	158,900	177,266	194,400	260,800	182,900	211,191	25
Terbrooke	-	-	-	-	-	-	-
Under Bay	--	--	--	--	--	--	2
Onto	329,972	405,954	473,990	899,000	442,800	602,312	338
is-Rivières	106,000	127,000	135,000	140,000	135,000	132,667	15
ncouver	459,900	548,900	650,000	808,800	600,000	712,084	579
toria	351,500	457,960	609,900	840,400	499,900	617,271	73
ndsor	--	--	--	--	--	--	6
nnipeg	191,816	227,000	262,800	342,940	242,870	263,308	196
A Total							
al RMR	209,490	260,000	319,900	468,198	285,000	372,656	4,278
Canada(50,000+)	200,000	251,022	308,900	448,940	279,900	355,570	5,147

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais
non écoulées (Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

Area/Collectivité	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Barrie	216,936	253,990	291,990	344,590	266,995	297,328	18
Belleville	116,100	179,000	226,200	271,000	210,000	196,891	1
Brantford	133,200	184,000	230,800	273,740	198,000	204,355	5
Cape Breton	--	--	--	--	--	--	
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	309,900	341,900	375,540	419,900	354,000	359,840	6
Cornwall	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	--	--	--	--	--	--	
Fredericton	--	--	--	--	--	--	
Granby	133,000	144,800	145,000	150,000	145,000	142,346	2
Guelph	219,285	295,489	339,520	346,540	328,550	294,551	1
Kamloops	--	--	--	--	--	--	
Kawartha Lakes	193,500	228,180	265,000	265,000	256,000	240,259	1
Kelowna	349,720	429,900	499,000	641,720	450,000	513,613	6
Lethbridge	144,496	184,180	224,593	285,388	201,124	215,762	3
Medicine Hat	170,600	190,780	214,000	267,000	203,823	218,274	8
Moncton	94,900	109,900	129,900	147,928	109,900	128,967	7
Nanaimo	249,900	309,500	349,900	389,900	339,900	336,008	3
Norfolk	158,000	205,280	223,800	247,000	218,000	215,507	
North Bay	211,000	233,000	283,000	455,000	254,000	300,975	
Peterborough	--	--	--	--	--	--	
Prince George	175,940	250,700	275,980	283,900	263,700	241,875	
Reo Deer	175,766	189,118	258,066	306,311	240,000	249,018	
Saint-Jean-sur-Richelieu	170,000	185,000	200,000	220,000	190,000	196,842	
Sarnia	193,000	239,900	255,720	277,360	249,450	240,860	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	
Vernon	299,900	429,000	498,900	525,000	469,000	442,795	
Large CA Total Total Grandes AR	169,900	220,000	272,000	349,900	249,900	271,458	8
Canada(50,000+)	200,000	251,022	308,900	448,940	279,900	355,570	5,1

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(CMA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées
(RMR)

May 2006 - mai 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	397,000	429,000	473,600	501,760	457,000	451,492	48
Calgary	232,324	269,977	309,708	374,988	285,418	331,516	788
Edmonton	227,000	257,500	284,900	336,538	269,900	297,067	679
Greater Sudbury	229,200	269,000	288,600	299,000	272,500	270,400	20
Halifax	169,260	207,720	265,920	340,000	240,000	266,613	111
Hamilton	279,000	297,900	340,900	370,000	325,900	336,236	109
Kingston	248,960	271,400	289,900	313,400	276,610	278,553	38
Kitchener	229,522	250,000	292,061	358,910	266,817	298,871	132
London	214,447	240,000	268,580	350,000	253,000	281,823	167
Montréal	200,000	235,000	279,000	350,000	260,000	290,782	702
Oshawa	253,018	286,390	328,136	388,175	308,990	322,053	165
Ottawa-Gatineau	224,000	268,900	321,300	369,080	295,000	307,954	303
Gatineau	140,000	165,000	196,000	245,000	185,000	193,145	76
Ottawa	264,960	300,000	345,300	392,460	327,900	346,392	227
Québec	145,000	165,000	189,400	241,000	175,000	194,683	208
Regina	195,882	223,753	243,276	292,142	232,497	239,920	48
Saguenay	113,000	121,000	134,000	188,000	127,500	144,000	12
St. Catharines-Niagara	233,960	274,583	306,003	344,946	292,950	308,094	76
St. John	144,000	183,920	245,920	294,000	215,000	217,433	21
St. John's	140,000	159,000	177,900	229,900	169,950	192,574	74
Saskatoon	163,720	192,077	222,482	296,635	213,700	234,785	78
Thunderbrooke	140,000	160,000	180,000	240,000	165,000	212,359	39
Thunder Bay	--	--	--	--	--	--	3
Toronto	310,990	381,990	432,990	504,320	402,445	456,577	1,510
Trois-Rivières	129,000	144,000	161,000	200,000	150,000	171,739	46
Vancouver	465,000	529,000	650,000	799,000	598,000	737,116	504
Victoria	378,740	510,200	584,720	698,940	539,000	609,371	87
Windsor	198,408	205,052	226,220	328,720	210,900	254,523	70
Winnipeg	200,136	235,864	271,600	328,536	250,000	274,112	166
MA Total Total RMR	225,000	277,100	349,900	456,000	306,995	372,702	6,204
Canada(50,000+)	216,900	269,900	339,861	445,900	299,000	360,540	7,255

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings
(Large CA)Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées
(Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	225,900	242,900	257,190	305,718	249,900	284,847	10
Belleville	169,000	179,000	205,000	250,000	185,500	195,529	2
Brantford	125,000	171,600	265,200	272,000	187,450	218,661	1
Cape Breton	110,120	125,381	148,397	210,045	132,593	154,683	3
Charlottetown	103,000	146,000	155,000	181,000	150,000	153,529	1
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	266,600	320,000	376,940	410,000	349,000	342,897	6
Cornwall	--	--	--	--	--	--	
Drummondville	135,900	145,000	165,200	206,800	160,000	171,800	3
Fredericton	149,500	218,500	249,900	295,900	239,900	233,298	2
Granby	131,200	145,000	180,000	200,000	145,000	170,762	2
Guelph	256,604	295,715	331,600	367,200	317,456	328,520	5
Kamloops	221,900	289,900	329,721	409,900	323,950	316,228	3
Kawartha Lakes	172,000	224,000	250,120	331,196	249,900	249,640	2
Kelowna	369,900	436,800	499,000	629,000	469,000	547,575	10
Lethbridge	152,379	190,550	229,971	278,960	208,852	219,534	5
Medicine Hat	187,064	208,000	229,200	283,800	215,000	238,353	5
Moncton	129,900	139,900	169,900	189,900	148,900	161,650	3
Nanaimo	291,900	304,900	349,900	427,500	334,800	354,377	6
Norfolk	198,000	205,000	235,000	250,000	225,000	220,517	
North Bay	205,900	220,600	252,600	339,900	249,000	268,760	
Peterborough	221,436	261,720	300,000	371,000	286,990	342,703	
Prince George	210,120	261,180	277,400	370,520	269,950	283,743	
Red Deer	199,200	222,884	242,456	312,470	231,045	250,115	1
Saint-Jean-sur-Richelieu	170,000	180,000	196,000	240,000	185,000	198,111	
Sarnia	157,940	255,900	289,200	304,300	269,900	247,118	
Sault Ste Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	118,000	151,000	165,000	196,000	165,000	163,333	
Vernon	329,900	383,180	459,980	540,480	459,900	448,095	
Large CA Total Total Grandes AR	180,000	229,990	279,900	361,575	251,900	288,747	1,0
Canada(50,000+)	216,900	269,900	339,861	445,900	299,000	360,540	7,2

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Area/Collectivité												
Abbotsford	77	73	344,674	415,118	110	65	348,427	440,791	97	50	360,598	476,142
Alberta	937	755	285,320	333,521	970	637	291,049	342,427	931	593	303,007	351,815
Edmonton	812	685	235,665	262,171	821	641	240,937	262,938	768	647	248,530	267,254
Greater Sudbury	2	5	--	--	11	11	203,445	270,273	7	13	--	257,231
Halifax	33	20	323,409	280,705	41	48	270,088	283,160	34	48	269,185	288,829
Hamilton	66	59	344,886	356,224	63	48	340,473	313,504	54	51	357,756	349,465
Kingston	37	41	217,219	257,998	52	52	215,121	242,617	65	41	245,933	248,280
Lethbridge	127	147	247,395	272,125	127	130	259,706	308,902	143	158	286,929	305,854
London	101	114	251,226	285,336	119	139	246,391	274,925	111	149	259,961	272,376
Montréal	762	533	253,420	276,694	453	513	258,841	274,842	616	744	258,080	269,735
Shawano	15	19	277,066	334,578	25	26	278,881	333,515	33	40	318,752	331,006
Ottawa-Gatineau	122	250	319,635	266,263	131	234	313,458	252,760	133	227	308,602	231,983
Gatineau	9	128	--	185,898	19	131	134,158	185,947	15	151	129,067	181,318
Ottawa	113	122	333,881	350,579	112	103	343,875	337,736	118	76	331,425	332,647
Québec	57	85	168,930	183,000	39	100	180,308	170,270	35	61	167,057	171,672
Regina	27	35	202,295	229,430	47	39	210,564	237,087	46	34	218,183	249,946
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	70	112	256,293	275,087	83	120	259,176	276,110	96	120	256,231	282,891
St. John's	18	16	144,578	195,826	24	15	180,690	208,167	14	25	196,418	223,443
St. John's	12	37	244,333	215,949	21	35	210,507	203,629	25	43	219,256	190,218
Saskatoon	26	25	177,442	232,568	13	28	199,945	223,088	19	25	205,707	211,191
Terrebonne	3	-	--	-	-	-	-	-	1	-	--	-
Thunder Bay	2	1	--	--	4	1	--	--	4	2	--	--
Toronto	722	517	445,062	530,919	753	364	471,828	565,323	615	338	492,796	602,312
Trois-Rivières	12	17	124,167	132,941	15	22	139,333	132,773	11	15	137,273	132,667
Vancouver	693	544	589,376	649,078	807	560	555,287	659,076	634	579	583,519	712,084
Victoria	60	56	406,167	564,373	61	68	442,887	576,926	58	73	457,500	617,271
Windsor	13	19	174,057	176,305	12	6	165,517	--	14	6	173,121	--
Winnipeg	194	224	268,248	261,503	161	151	248,707	261,755	194	196	252,082	263,308
CMA Total/Total RMR	5,000	4,389	334,829	361,803	4,963	4,053	345,996	365,286	4,758	4,278	344,795	372,656

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2004	2005	2004	2005	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Barrie	181	174	240,729	248,720	182	173	245,766	253,628	177	186	246,401	297,32
Belleville	1	5	--	--	2	8	--	--	2	11	--	196,85
Brantford	27	47	158,667	187,677	18	55	168,611	208,215	47	56	162,277	204,35
Cape Breton	4	1	--	--	1	2	--	--	1	1	--	--
Charlottetown	5	2	--	--	4	-	--	-	4	2	--	--
Chatham-Kent	23	11	172,696	197,273	2	10	--	197,700	3	6	--	--
Chilliwack	37	40	296,186	322,908	36	64	316,111	331,088	40	65	308,750	359,84
Cornwall	4	-	--	-	-	-	-	-	1	-	--	--
Drummondville	3	1	--	--	3	1	--	--	-	1	-	-
Fredericton	6	7	--	--	3	4	--	--	3	7	--	--
Granby	12	25	153,500	141,080	20	28	146,350	140,714	31	26	137,581	142,34
Guelph	17	17	275,936	287,412	15	11	288,981	297,122	24	16	262,234	294,58
Kamloops	11	4	213,591	--	11	6	208,664	--	11	8	249,545	--
Kawartha Lakes	11	5	200,863	--	8	9	--	--	11	17	224,827	240,21
Kelowna	98	65	387,196	432,214	90	45	396,573	506,498	84	63	411,455	513,61
Lethbridge	46	50	196,018	214,457	44	43	196,696	217,071	39	37	201,760	215,71
Medicine Hat	78	56	224,915	248,470	53	77	240,479	231,139	72	88	232,258	218,21
Moncton	4	6	--	--	3	56	--	126,384	6	75	--	128,91
Nanaimo	34	31	302,784	357,874	27	32	298,052	368,938	34	37	320,638	336,01
Norfolk	11	21	224,636	220,571	10	16	218,600	226,125	11	15	215,364	215,51
North Bay	4	15	--	253,053	3	9	--	--	5	12	--	300,91
Peterborough	15	3	231,434	--	26	2	229,689	--	19	7	247,739	--
Prince George	5	10	--	205,950	7	15	--	217,273	5	12	--	241,81
Red Deer	47	34	213,481	232,540	55	63	225,821	246,148	54	41	223,321	249,01
Saint-Jean-sur-Richelieu	20	17	169,800	197,294	27	18	176,778	204,278	41	19	180,878	196,81
Sarnia	14	30	175,857	242,372	2	31	--	243,742	10	36	191,200	240,81
Sault Ste Marie	12	13	168,492	175,000	11	27	168,636	170,370	4	6	--	--
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	24	17	351,438	432,829	29	23	359,172	419,413	15	19	371,800	442,11
Large CA Total Total Grandes AR	754	707	247,525	260,601	692	828	258,105	255,860	754	869	251,965	271,11
Canada(50,000+)	5,754	5,096	323,389	347,763	5,655	4,881	335,241	346,723	5,512	5,147	332,096	355,11

Table I7-1 - Tableau I7-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)
May 2006 - mai 2006

	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai
Edmonton	45	21	24	32	35	37	55	29	41	40	32	14
Calgary	572	469	509	401	274	209	155	98	33	17	14	6
Montreal	1,150	1,059	1,027	1,015	1,063	984	947	855	865	739	732	852
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	34	36	33	15	4	206	208	248	248	301	278	274
Hamilton	57	55	53	51	75	68	61	69	83	84	75	72
Kingston	38	38	38	137	57	46	45	45	45	38	37	37
Levellers	84	184	314	302	291	292	278	316	293	295	332	268
London	552	716	568	545	398	469	488	383	383	361	323	284
Montreal	2,484	3,048	3,324	3,107	2,988	3,115	3,208	3,073	3,279	3,321	3,278	3,196
Shawano	17	20	21	19	16	22	24	23	21	20	24	28
Shawano-Gatineau	480	535	611	521	507	517	488	466	458	457	466	450
Gatineau	95	160	170	149	152	149	134	124	122	141	165	161
Shawano	385	375	441	372	355	368	354	342	336	316	301	289
Québec	677	679	552	490	459	464	454	489	445	403	364	357
Regina	32	30	37	42	37	33	36	27	24	24	33	29
Saguenay	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay-Catharines- Agara	16	20	28	27	27	29	44	41	48	61	53	45
St John	3	7	3	2	5	9	4	2	5	5	5	5
St John's	28	26	24	24	21	19	19	13	13	11	5	5
Saskatoon	47	30	18	88	106	113	111	114	115	91	72	72
Sherbrooke	13	13	9	89	127	93	103	86	86	76	76	66
Sunder Bay	-	-	-	-	-	-	5	5	19	19	-	-
Toronto	1,654	1,638	1,493	1,221	1,157	1,194	1,098	945	961	1,322	1,283	1,152
Trois-Rivières	21	58	53	26	31	28	39	27	29	30	38	69
Vancouver	299	259	246	233	214	243	315	208	263	202	224	185
Victoria	56	55	52	49	34	29	22	41	27	36	23	16
Windsor	-	10	6	13	8	15	-	-	-	3	-	5
Winnipeg	119	101	90	66	57	59	49	68	68	67	60	52
CMA Total/Total RMR	8,484	9,108	9,135	8,516	7,991	8,293	8,256	7,671	7,852	8,023	7,827	7,539

Table 17-2 - Tableau 17-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)

May 2006 - mai 2006

	June 2005 juin	July 2005 juil	Aug 2005 août	Sept 2005 sept	Oct 2005 oct	Nov 2005 nov	Dec 2005 déc	Jan 2006 janv	Feb 2006 fév	Mar 2006 mars	Apr 2006 avr	May 2006 mai
Barre	66	48	61	59	51	34	39	31	22	49	45	
Belleville	7	7	7	5	5	5	5	3	3	3	3	
Brantford	5	4	13	16	9	13	20	25	23	15	9	
Cape Breton	48	48	48	48	48	48	16	16	16	16	14	
Charlottetown	17	11	11	8	8	8	2	1	-	-	-	
Chatham-Kent	3	8	6	3	-	-	-	-	-	6	9	
Chilliwack	19	8	-	-	-	-	-	13	59	60	59	6
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	18	5	12	6	6	5	2	2	2	2	1	
Fredericton	3	-	-	-	-	-	12	7	5	3	-	6
Granby	124	90	71	15	25	31	30	39	43	53	60	4
Guelph	25	28	23	22	29	31	36	27	28	28	32	3
Kamloops	9	9	9	9	7	7	6	6	6	6	6	
Kawartha Lakes	6	6	6	9	9	6	5	5	5	5	3	
Kelowna	18	16	14	16	13	13	11	10	9	12	6	
Lethbridge	1	-	-	11	11	7	10	11	9	55	47	4
Medicine Hat	23	25	37	20	24	21	29	47	37	35	28	8
Moncton	8	8	1	9	8	28	28	12	28	48	58	1
Nanaimo	4	1	1	1	35	38	32	31	64	56	58	
Norfolk	5	4	3	3	3	2	1	1	1	1	1	
North Bay	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	-	
Peterborough	1	1	1	16	9	8	8	8	6	6	2	
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	25	21	17	12	19	17	12	13	11	4	4	
Saint-Jean-sur-Richelieu	29	27	27	28	28	29	26	31	41	36	35	
Sarnia	20	20	20	20	20	20	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	6	4	2	1	
Vernon	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Large CA Total / Total Grandes AR	490	401	393	341	372	375	334	349	425	504	481	7

Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)
 May 2006 - mai 2006

Area collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton	143	18	355	27	45	453	12.6	9.0	16.8
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	-	-	184	4	4	180	-	2.2	45.0
Hamilton	4	3	20	-	3	21	75.0	12.5	***
Kingston	-	-	35	-	-	35	-	0.0	***
Kitchener	-	-	199	39	39	160	-	19.6	4.1
London	5	-	232	55	55	182	0.0	23.2	3.3
Montréal	173	83	1,107	112	195	1,085	48.0	15.2	9.7
Shawna	4	3	1	1	4	1	75.0	80.0	1.0
Ottawa-Gatineau	224	194	133	34	228	129	86.6	63.9	3.8
Gatineau	179	163	34	15	178	35	91.1	83.6	2.3
Ottawa	45	31	99	19	50	94	68.9	34.7	4.9
Québec	52	41	148	19	60	140	78.8	30.0	7.4
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Catharines- Niagara	-	-	11	4	4	7	-	36.4	1.8
Saint John	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	-
Saint John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	21	21	48	10	31	38	100.0	44.9	3.8
Sunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	-	590	173	173	417	-	29.3	2.4
Trois-Rivières	62	21	38	10	31	69	33.9	31.0	6.9
Vancouver	5	4	64	8	12	57	80.0	17.4	7.1
Victoria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	12	10	-	-	10	2	83.3	83.3	-
Winnipeg	-	-	53	8	8	45	-	15.1	5.6
CMA Total Total RMR	709	402	3,218	504	906	3,021	56.7	23.1	6.0

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)
 May 2006 - mai 2006

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	23	23	32	18	41	14	100.0	74.5	0
Calgary	489	488	14	9	497	6	99.8	98.8	0
Edmonton	276	159	377	95	254	399	57.6	38.9	4
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	11	11	94	-	11	94	100.0	10.5	-
Hamilton	210	205	55	9	214	51	97.6	80.8	5
Kingston	-	-	2	-	-	2	-	0.0	-
Kitchener	16	10	133	31	41	108	62.5	27.5	3
London	87	73	91	3	76	102	83.9	42.7	34
Montréal	465	224	2,171	301	525	2,111	48.2	19.9	7
Oshawa	46	42	23	-	42	27	91.3	60.9	-
Ottawa-Gatineau	305	264	333	53	317	321	86.6	49.7	6
Gatineau	25	9	131	21	30	126	36.0	19.2	6
Ottawa	280	255	202	32	287	195	91.1	59.5	6
Québec	52	34	216	17	51	217	65.4	19.0	12
Regina	4	2	33	6	8	29	50.0	21.6	4
Saguenay	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	-
St. Catharines-Niagara	4	4	42	4	8	38	100.0	17.4	9
Saint John	2	2	5	-	2	5	100.0	28.6	-
St. John's	18	18	5	-	18	5	100.0	78.3	-
Saskatoon	-	-	72	-	-	72	-	0.0	-
Sherbrooke	22	22	28	-	22	28	100.0	44.0	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	1,676	1,430	693	204	1,634	735	85.3	69.0	-
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	816	795	160	53	848	128	97.4	86.9	-
Victoria	176	176	23	7	183	16	100.0	92.0	-
Windsor	6	3	-	-	3	3	50.0	50.0	-
Winnipeg	44	39	7	5	44	7	88.6	86.3	-
CMA Total Total RMR	4,754	4,030	4,609	815	4,845	4,518	84.8	51.7	

Table I9-1 - Tableau I9-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
By Intended Market - Par marché visé
CMA - RMR
May 2006 - mai 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	10	-	4	-	14
Calgary	-	-	6	-	6
Edmonton	3	453	396	-	852
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	2	180	92	-	274
Hamilton	16	21	35	-	72
Kingston	2	35	-	-	37
Kitchener	90	160	18	-	268
London	-	182	102	-	284
Montréal	20	1,084	2,091	1	3,196
Oshawa	24	1	3	-	28
Ottawa-Gatineau	90	129	231	-	450
Gatineau	-	35	126	-	161
Ottawa	90	94	105	-	289
Québec	16	140	201	-	357
Regina	-	-	29	-	29
Saguenay	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	23	7	15	-	45
Saint John	5	-	-	-	5
St. John's	2	-	3	-	5
Saskatoon	-	-	72	-	72
Sherbrooke	-	38	28	-	66
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	165	417	570	-	1,152
Trois-Rivières	-	69	-	-	69
Vancouver	27	57	101	-	185
Victoria	-	-	16	-	16
Windsor	3	2	-	-	5
Winnipeg	-	45	7	-	52
CMA Total					
Total RMR	498	3,020	4,020	1	7,539
Canada(50,000+)	599	3,303	4,417	1	8,320

Table I9-2 - Tableau I9-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
May 2006 - mai 2006

	Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	39	-	72	-	111
Belleville	4	2	-	-	6
Brantford	-	-	17	-	17
Cape Breton	-	4	10	-	14
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	6	-	3	-	9
Chilliwack	-	-	60	-	60
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	8	-	-	8
Fredericton	-	60	-	-	60
Granby	-	44	4	-	48
Guelph	10	4	16	-	30
Kamloops	-	-	5	-	5
Kawartha Lakes	-	-	2	-	2
Kelowna	-	4	7	-	11
Lethbridge	13	-	35	-	48
Medicine Hat	-	6	87	-	93
Moncton	24	116	-	-	140
Nanaimo	-	-	49	-	49
Norfolk	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	16	4	-	20
Prince George	-	-	-	-	-
Reo Deer	1	-	3	-	4
Saint-Jean-sur-Richelieu	4	18	23	-	45
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	101	283	397	-	781
Canada(50,000+)	599	3,303	4,417	1	8,320

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 May 2006 - mai 2006

	Homeownership Prop -occ	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	34	-	7	-	41
Calgary	-	-	497	-	497
Edmonton	-	45	254	-	299
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	5	4	6	-	15
Hamilton	78	3	136	-	217
Kingston	-	-	-	-	-
Kitchener	38	39	3	-	80
London	-	55	76	-	131
Montréal	39	194	486	1	720
Oshawa	24	4	18	-	46
Ottawa-Gatineau	177	228	140	-	545
Gatineau	1	178	29	-	208
Ottawa	176	50	111	-	337
Quebec	4	60	47	-	111
Regina	-	-	8	-	8
Saguenay	6	-	-	-	6
St. Catharines-Niagara	4	4	4	-	12
Saint John	2	4	-	-	6
St. John's	18	-	-	-	18
Saskatoon	-	-	-	-	-
Sherbrooke	6	31	16	-	53
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	285	173	1,349	-	1 807
Trois-Rivieres	-	31	-	-	31
Vancouver	19	12	829	-	860
Victoria	-	-	183	-	183
Windsor	3	10	-	-	13
Winnipeg	-	8	44	-	52
CMA Total					
Total RMR	742	905	4,103	1	5,751
Canada(50,000+)	819	1 052	4 497	1	6 369

Table I10-2 - Tableau I10-2
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
May 2006 - mai 2006

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barne	20	-	77	-	97
Belleville	5	-	-	-	5
Brantford	-	-	19	-	19
Cape Breton	-	3	-	-	3
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	33	-	33
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	12	-	-	12
Fredericton	8	26	-	-	34
Granby	-	20	13	-	33
Guelph	-	40	15	-	55
Kamloops	-	-	1	-	1
Kawartha Lakes	-	-	1	-	1
Kelowna	-	11	72	-	83
Lethbridge	8	1	8	-	17
Medicine Hat	-	4	124	-	128
Moncton	32	8	-	-	40
Nanaimo	-	4	8	-	12
Norfolk	-	-	1	-	1
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	9	-	9
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	8	-	8
Saint-Jean-sur-Richelieu	4	18	5	-	27
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-
Large CA Total					
Total Grandes AR	77	147	394	-	618
Canada(50,000+)	819	1,052	4,497	1	6,369

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2006

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU
MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 2006

Table J1: Newfoundland and Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Table J3: Nova Scotia

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Tableau J7: Manitoba

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Tableau J10-1 à J10-4:
Colombie-Britannique

Data on 2001 Census definitions. / Données fondées sur les définitions du recensement de 2001.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

GEOGRAPHIC CHANGES

MAY 2006

Langford, DM name changed to
Langford, C.

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

MAI 2006

Langford, DM a été changé à
Langford, C.

Table J1 - Tableau J1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	11	13	15	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	1	3	5	-	-
	Paradise T	2	5	6	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	7	5	5	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	12	13	12	5	5
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	33	39	43	5	5

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Charlottetown CAVAR	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	1	4	1	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	1	1	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	1	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	1	6	2	-	-

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	62	68	48	278	274
	Total	62	68	48	278	274
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	2	1	1	14	14
	Total	2	1	1	14	14

Table J4-1 - Tableau J4-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	-	-	-	-
	Hampton T	1	1	2	3	3
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	9	8	16	2	2
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	2	3	4	-	-
	Saint John C	-	2	2	-	-
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	1	2	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	13	15	26	5	5
Fredericton CA/AR	Bright Par	-	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	2	8	6	-	60
	Kingsclear Par	-	-	1	-	-
	Lincoln Par	-	1	-	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	-	-	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	2	9	7	-	60

Table J4-2 - Tableau J4-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Moncton CA/AR	Coverdale Par	-	-	-	-	-
	Dieppe C	9	20	19	28	24
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	-	-	-	-	-
	Moncton C	45	48	48	28	115
	Moncton Par	-	-	-	-	-
	Riverview T	6	10	9	2	1
	Salisbury VL	6	8	5	-	-
	Total	66	86	81	58	140

Table J5-1 - Tableau J5-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québécoise)	Cantley M	4	2	2	-	
	Chelsea M	1	1	1	-	
	Gatineau V	125	129	147	139	1
	La Pêche M	1	1	1	26	
	Pontiac M	-	-	-	-	
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	
	Total	131	133	151	165	1
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	-	-	
	Beaconsfield V	-	-	5	4	
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	155	1
	Dollard Des Ormeaux V	2	2	1	134	1
	Dorval C	-	-	-	20	
	Hampstead V	-	-	-	-	
	Kirkland V	2	2	3	-	
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	
	Mont-Royal V	1	1	1	-	
	Montréal V	52	49	43	1,423	1,2
	Montréal-Est V	-	-	-	1	
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	-	-	71	
	Saint-Anne de Bellevue V	1	1	2	10	
	Senneville VL	-	-	-	-	
	Westmount V	-	-	-	107	1
	Total	58	55	55	1,925	1,7

Table J5-2 - Tableau J5-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	-	-	-	2	-
	Beloeil V	5	5	6	12	8
	Boucherville V	8	7	9	33	29
	Brossard V	24	17	16	141	139
	Candiac V	22	24	24	36	35
	Carignan V	9	9	8	-	-
	Châteauguay V	3	4	5	15	16
	Chambly V	14	13	13	3	4
	Delson V	5	8	7	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	8	7	11	15	15
	Longueuil V	15	12	13	54	55
	McMasterville M	3	3	2	5	1
	Mercier V	2	2	4	10	13
	Mont-Saint-Hilaire V	17	15	14	21	20
	Otterburn Park V	1	-	-	3	3
	Richelieu V	1	1	1	1	1
	Saint-Amable M	10	11	15	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	11	8	5	2	1
	Saint-Bruno de Montarville V	3	3	2	10	10
	Saint-Constant V	-	-	-	9	9
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert V	-	-	-	22	22
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	3	4	5	2	2
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	-	-	-	-
	Saint-Philippe M	2	1	2	-	4
	Sainte-Catherine V	-	-	-	18	18
	Sainte-Julie V	6	6	9	-	-
	Varennnes V	-	-	-	13	3
	Total	172	160	171	427	408

Table J5-3 - Tableau J5-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	8	12	13	11	17
	Bois-des-Filion V	2	4	4	11	13
	Boisbriand V	-	-	-	13	13
	Charlemagne V	1	1	1	31	29
	Deux-Montagnes V	1	1	1	-	-
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Assomption V	17	35	37	17	19
	Laval V	56	69	89	372	409
	Lavaltrie V	9	10	7	-	-
	Lorraine V	-	1	1	-	-
	Mascouche V	10	9	13	44	65
	Mirabel V	5	7	12	18	19
	Oka	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet M	-	-	-	3	3
	Repentigny V	61	69	37	118	89
	Rosemere V	1	2	1	-	-
	Saint-Colomban P	3	3	5	-	5
	Saint-Eustache V	4	1	1	37	53
	Saint-Jérôme V	9	11	18	74	73
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	-	1	13	13
	Saint-Placide M	-	-	-	-	-
	Saint-Sulpice P	-	-	-	2	2
	Sainte-Anne-des-Plaines V	9	6	12	1	1
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	2	3	14	15	24
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	35	32
	Terrebonne V	36	28	55	53	52
	Total	234	272	322	868	931

Table J5-4 - Tableau J5-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal Others/Autres	Hudson V	-	-	-	-	-
	L'Île-Cadieux V	1	1	1	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	2	31	29
	Les Cèdres M	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	10	9	11	-	-
	Pincourt V	16	14	41	6	25
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	2	-	-
	Saint-Lazare P	20	19	30	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	5	5	14	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	32	32	95	21	36
	Total	84	80	196	58	90
Montréal CMA/RMR	Total	548	567	744	3,278	3,196

Table J5-5 - Tableau J5-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Québec CMA/RMR	Ancienne-Lorette V	-	-	-	-	-
	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	-	-	1	2	2
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-
	Lévis V	30	20	19	83	83
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	-	-	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	40	30	25	279	272
	Saint-Augustin de Desmaures V	5	5	5	-	-
	Saint-Francois-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orleans M	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	2	2	2	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	11	11	9	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	-	-	-	-	-
	Total	88	68	61	364	357

Table J5-6 - Tableau J5-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saguenay CMA/RMR	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	-	-	-	-	-
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honore M	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	-	-	-	76	66
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	76	66
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	3
	Trois-Rivières V	18	16	15	38	66
	Total	18	16	15	38	69

Table J5-7 - Tableau J5-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Drummondville CA/AR	Drummondville V	-	-	-	1	8
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	1	1	1	-	-
	Total	1	1	1	1	8
Granby CA/AR	Bromont V	1	1	1	11	3
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	27	25	25	49	45
	Total	28	26	26	60	48

Table J5-8 - Tableau J5-8
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Quebec - Québec
 May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint-Jean-sur-Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur-Richelieu V	14	20	19	35	45
	Total	14	20	19	35	45
Shawinigan CA/AR	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	-	-	-	1	1
	Total	-	-	-	1	1

Table J6-1 - Tableau J6-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	13	14	13	-	-
	Total	13	14	13	-	-
Hamilton CMA/RMR	Burlington C	6	7	16	44	49
	Grimsby T	8	8	5	5	4
	Hamilton C	30	35	30	26	19
	Total	44	50	51	75	72
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	33	25	28	37	37
	Loyalist TP	9	10	11	-	-
	South Frontenac TP	-	-	2	-	-
	Total	42	35	41	37	37
Kitchener CMA/RMR	Cambridge C	7	3	5	19	16
	Kitchener C	76	87	96	220	191
	North Dumfries TP	1	-	-	-	-
	Waterloo C	48	47	47	78	46
	Woolwich TP	13	13	10	15	15
	Total	145	150	158	332	268

Table J6-2 - Tableau J6-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
London CMA/RMR	Central Elgin M	5	6	7	-	-
	London C	110	116	109	319	280
	Middlesex Centre TP	7	8	9	4	4
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St Thomas C	10	13	14	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	7	8	9	-	-
	Thames Centre M	3	1	1	-	-
	Total	142	152	149	323	284
Oshawa CMA/RMR	Clarington T	10	9	11	15	15
	Oshawa C	12	14	15	-	1
	Whitby T	12	14	14	9	12
	Total	34	37	40	24	28
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part /Partie Ontarienne)	Ciarence-Rockland C	7	7	7	1	10
	Ottawa C	69	66	61	300	279
	Russell TP	8	8	9	-	-
	Total	84	81	77	301	289

Table J6-3 - Tableau J6-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	20	20	23	-	-
	Lincoln T	14	14	16	7	2
	Niagara Falls C	12	13	10	-	-
	Niagara-on-the-Lake T	17	15	20	23	22
	Pelham T	5	4	4	1	1
	Port Colborne C	2	3	3	-	-
	St Catharines C	17	24	31	21	19
	Thorold C	-	2	3	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	12	10	12	1	1
	Total	99	105	122	53	45
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	-	-	2	-	-
	Total	-	-	2	-	-

Table J6-4 - Tableau J6-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Toronto metro	Toronto C	107	123	120	1,178	1,031
	Total	107	123	120	1,178	1,031
Toronto York	Aurora T	-	-	-	1	1
	East Gwillimbury T	1	1	1	-	-
	Georgina T	2	2	2	-	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	3	3	4	6	3
	Newmarket T	-	-	-	5	5
	Richmond Hill T	10	10	10	5	6
	Vaughan C	4	4	5	-	-
	Whitchurch-Stouffville T	-	-	1	-	-
	Total	20	20	23	17	15
Toronto Peel	Brampton C	53	59	55	25	20
	Caledon T	7	5	4	-	-
	Mississauga C	69	83	54	43	72
	Total	129	147	113	68	92
Toronto Other/Autres	Ajax T	34	33	33	7	4
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Halton Hills T	5	8	19	1	1
	Milton T	4	10	5	2	1
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	-	-	1	-	-
	Oakville T	19	19	22	10	8
	Orangeville T	1	1	1	-	-
	Pickering C	-	-	-	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	64	72	82	20	14
Toronto CMA/RMR	Total	320	362	338	1,283	1 152

Table J6-5 - Tableau J6-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Windsor CMA/RMR	Amherstburg TP	1	-	-	-	-
	Lakeshore T	-	-	-	-	-
	LaSalle T	-	-	1	-	-
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	6	2	5	-	5
	Total	7	2	6	-	5
Barrie CA/AR	Barrie C	146	127	131	45	111
	Innisfil T	2	2	2	-	-
	Springwater TP	52	53	53	-	-
	Total	200	182	186	45	111
Belleville CA/AR	Belleville C	8	8	8	3	6
	Quinte West C	7	5	3	-	-
	Total	15	13	11	3	6
Brantford CA/AR	Brantford C	40	49	56	9	17
	Total	40	49	56	9	17

Table J6-6 - Tableau J6-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent C	5	6	6	9	9
	Total	5	6	6	9	9
Cornwall CA/AR	Cornwall C	1	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	1	-	-	-	-
Guelph CA/AR	Guelph C	11	11	14	31	29
	Guelph/Eramosa TP	1	1	2	1	1
	Total	12	12	16	32	30
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes C	8	14	17	3	2
	Total	8	14	17	3	2
Norfolk CA/AR	Norfolk T	18	15	15	1	-
	Total	18	15	15	1	-

Table J6-7 - Tableau J6-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander M	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	2	-	-
	North Bay C	10	12	10	-	-
	Total	10	12	12	-	-
Peterborough CA/AR	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough C	7	11	10	2	-
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	7	11	10	2	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	1	1	-	-	-
	Sarnia C	30	27	31	-	-
	St. Clair TP	6	5	5	-	-
	Total	37	33	36	-	-
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	1	1	1	-	-
	Sault Ste Marie C	4	4	5	-	-
	Total	5	5	6	-	-

Table J7 - Tableau J7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Manitoba
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	3	3	5	-	-
	Headingley RM	1	1	-	-	-
	Ritchoy RM	-	-	-	-	-
	Rosser RM	-	-	-	-	-
	Springfield RM	5	5	5	-	-
	St Clements RM	1	1	1	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	7	6	7	-	-
	West St Paul RM	-	1	3	-	-
	Winnipeg C	131	128	175	60	52
	Total	148	145	196	60	52

Table J8-1 - Tableau J8-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	1	1
	Regina C	47	35	34	32	28
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	Total	47	35	34	33	29

Table J8-2 - Tableau J8-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	9	10	10	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	12	12	9	72	72
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	8	9	7	-	-
	Total	29	31	26	72	72

Table J9-1 - Tableau J9-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Calgary CMA/RMR	Airdrie C	51	59	67	2	3
	Beiseker VL	-	-	-	-	-
	Calgary C	559	527	490	12	3
	Chestermere T	23	20	20	-	-
	Cochrane T	5	5	5	-	-
	Crossfield T	1	-	-	-	-
	Irricana VL	2	-	-	-	-
	Rocky View No 44 MD	15	13	11	-	-
	Total	656	624	593	14	6

Table J9-2 - Tableau J9-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton North	Betula Beach SV	1	1	1	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	455	408	440	683	747
	Fort Saskatchewan C	14	12	11	8	8
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	10	10	8	-	-
	Parkland County CM	4	2	3	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	26	23	20	21	19
	St Albert C	46	44	40	-	-
	Stony Plain T	22	23	21	4	62
	Strathcona County SM	55	52	55	-	-
	Sturgeon County MD	-	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	633	575	599	716	836

Table J9-3 - Tableau J9-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton South	Beaumont T	25	22	21	-	-
	Calmar T	-	-	-	3	3
	Devon T	2	2	2	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	22	27	28	13	13
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	-	-	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	49	51	51	16	16
Edmonton CMA/RMR	Total	682	626	650	732	852

Table J9-4 - Tableau J9-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Lethbridge CA/AR	Lethbridge C	43	37	38	47	48
	Total	43	37	38	47	48
Medicine Hat CA/AR	Cypress County M.D.	1	2	3	-	-
	Medicine Hat C	83	97	82	28	93
	Redcliff T	1	7	3	-	-
	Total	85	106	88	28	93
Red Deer CA/AR	Red Deer C	43	40	41	4	4
	Total	43	40	41	4	4

Table J10-1 - Tableau J10-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford C	55	49	42	32	14
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Mission DM	12	8	8	-	-
	Total	67	57	50	32	14
Victoria CMA/RMR	Capital H RDA	1	3	3	-	-
	Central Saanich DM	1	1	1	-	-
	Colwood C	8	6	9	2	2
	Esquimalt DM	-	1	1	-	-
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Langford C	19	22	20	4	3
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	7	7	7	-	-
	Oak Bay DM	1	1	2	-	-
	Saanich DM	20	20	18	8	5
	Sidney T	6	4	3	1	1
	Sooke DM	3	4	4	-	-
	Victoria C	8	9	9	6	5
	View Royal T	1	-	2	2	-
	Total	75	78	79	23	16

Table J10-2 - Tableau J10-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Vancouver	Anmore VL	2	2	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	1	-	-
	Burnaby C	67	69	70	19	8
	Coquitlam C	14	12	14	12	14
	Delta DM	11	6	10	-	-
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	1	4	11	8
	North Vancouver C	5	3	5	-	2
	North Vancouver DM	-	1	2	-	-
	Port Coquitlam C	5	3	2	9	16
	Port Moody C	3	3	6	-	-
	Richmond C	58	45	40	21	19
	Surrey C	144	130	135	130	106
	Vancouver C	144	179	177	14	5
	West Vancouver DM	11	10	11	-	-
	White Rock C	4	7	6	-	-
	Total	469	471	485	216	178
Vancouver Other	Langley C	-	1	-	1	1
	Langley DM	77	69	67	4	2
	Maple Ridge DM	18	15	22	3	4
	Pitt Meadows DM	9	9	7	-	-
	Total	104	94	96	8	7
Vancouver CMA/RMR	Total	573	565	581	224	185

Table J10-3 - Tableau J10-3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 British Columbia - Colombie-Britannique
 May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chilliwack CA/AR	Chilliwack DM	57	71	65	59	60
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Total	57	71	65	59	60
Kamloops CA/AR	Kamloops C	5	3	9	6	5
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	5	3	9	6	5

Table J10-4 - Tableau J10-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
May 2006 - mai 2006

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2006			2006	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Kelowna CA/AR	Central Okanagan I RDA	3	3	3	-	-
	Central Okanagan J RDA	10	11	10	-	-
	Kelowna C	35	42	46	4	9
	Lake Country DM	4	2	4	-	-
	Peachland DM	-	-	-	2	2
	Total	52	58	63	6	11
Nanaimo CA/AR	Lantzville DM	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo C	21	22	42	58	49
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Total	21	22	42	58	49
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	9	9	12	-	-
	Total	9	9	12	-	-
Vernon CA/AR	Coldstream DM	4	3	1	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	17	18	18	-	-
	Total	21	21	19	-	-

SUBSCRIBE NOW!

Access CMHC's Market Analysis Centre publications quickly and conveniently on the Order Desk at www.cmhc.ca/housingmarketinformation. View, print, download or subscribe to get market information e-mailed to you on the day it is released.

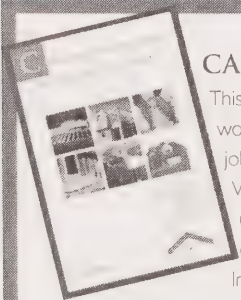
New ! CMHC's electronic suite of national standardized products is now available for free.

ABONNEZ-VOUS MAINTENANT

à cette publication et à d'autres rapports du CAM en passant par le Bureau de commandes, à l'adresse www.schl.ca/marchedelhabitation. C'est pratique et rapide! Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les publications, ou encore vous y abonner et les recevoir par courriel, le jour même où elles sont diffusées. Mieux encore, la version électronique des produits nationaux standards est maintenant gratuite.

CANADIAN WOOD-FRAME

This national best-selling guide to constructing a wood-frame house is the ideal learning tool and job-site manual. The new edition of Canadian Wood-frame House Construction has been updated to reflect the residential requirements of the 2005 National Building Code of Canada. In addition, many changes have been made to bring the book in line with current building science research, construction methods and construction materials. Order now at www.cmhc.ca or call 1 800 668-2642



CONSTRUCTION D'UNE MAISON À OSSATURE DE BOIS

Ce best-seller national est l'outil idéal d'apprentissage et le meilleur manuel de chantier est guide pour la construction d'une maison à ossature de bois. Cette nouvelle édition a été mise à jour afin de se conformer aux dispositions du Code national du bâtiment du Canada 2005 en matière de construction résidentielle. De plus, de nombreux changements ont été apportés afin de faire concorder le manuel avec la recherche en science du bâtiment, les méthodes de construction et les matériaux de construction contemporains. Commandez-le dès maintenant au www.schl.ca ou appelez le 1 800 668-2642

